



ESPECIALISTAS EN CLIMATIZACIÓN



HIDRÁULICA

Junio 2026



- Esta lista reemplaza cualquier lista anterior.
- Los precios no incluyen I.V.A.
- Los precios están expresados en USD (dólares) y CLP (pesos chilenos).
- Los productos en USD se cancelarán en moneda nacional equivalente al tipo de cambio ANWO vigente a la fecha de facturación.
- Sugerimos consultar el tipo de cambio y la vigencia de la lista de precios antes de emitir sus órdenes de compra.
- Todos los precios y especificaciones técnicas pueden ser modificados sin previo aviso.
- Imágenes referenciales. Productos sujetos a verificaciones de STOCK.

anwo.cl

## BOMBAS CALEFACCIÓN



BOMBA CIRCULAR ROTOR HÚMEDO



BOMBA UPA BLACK

CÓDIGO	BOMBAS GRUNDFOS BOMBAS CIRCULADORAS PARA CALEFACCIÓN Y ACONDICIONAMIENTO ROTOR HÚMEDO SERIE 100	PRECIO LISTA USD
G59643500	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO UP20-30N 150	635
G95906472	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO UP 20-45 N 150	482
G96913085	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO UPS 25-60 N 180 1X230V 50HZ 9H	478
G95906448	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO UPS 32-80 N 180 1X230V 50HZ	956
G95906489	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO UPS 32-100 N 180 1X230V 50HZ 9H	1.677
G96281424	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO UPS 25-50 130	245
G96281432	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO UPS 25-50 180	335
G96281483	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO UPS 25-60 180 1X230V 50HZ 9H	304
G95906429	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO UPS 25-80 180 1x230V	770
G95906442	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO UPS 32-80 180	702
G95906500	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO UPS 32-100 180 1X230V 50HZ	927
G99629961	BOMBA GRUNDFOS UPA 120 230V 50Hz BLACK	606
G99629955	BOMBA GRUNDFOS UPA 15-90 230V 50Hz BLACK (*)	255
	UPS SERIE 100 OTROS MODELOS	CONSULTAR

(\*): producto sujeto a precio único instalador.

(+): confirmar disponibilidad.

### Características

- La bomba es del tipo de rotor encapsulado. es decir la bomba y el motor forman una unidad íntegra sin cierre y con sólo dos juntas para el sellado. Los cojinetes están lubricados por el líquido bombeado.
- Eje y cojinetes radiales de cerámica.
- Cojinete axial de carbono.

- Camisa del rotor y placa soporte de acero inoxidable.
  - Impulsor resistente a la corrosión. Compuesto. PES/PP.
  - Cuerpo de bomba de Acero inoxidable.
- El motor es un motor monofásico. No se requiere protección adicional de motor.



CÓDIGO	BOMBAS GRUNDFOS BOMBAS CIRCULADORAS PARA CALEFACCIÓN Y ACONDICIONAMIENTO ROTOR HÚMEDO SERIE 200 (FLANGEADA)	PRECIO LISTA USD
G96401839	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO FLANGEADA UPS 32-120 3X400V PN6/10 (+)	1.305
G96401837	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO FLANGEADA UPS 32-120 F 220V (+)	1.437
G95906486	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO FLANGEADA UPS 40-100 F 250 1X230V 50HZ 9H	1.116
G96401944	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO FLANGEADA UPS 40-120/2 F 3X400-415V 50 HZ (+)	CONSULTAR
G96401979	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO FLANGEADA UPS40-180 F 3x400-415V	1.616
G96402103	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO FLANGEADA UPS 50-120 F 3X400-415V PN6/10 (+)	CONSULTAR
G96402136	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO FLANGEADA UPS 50-180 3X400V PN6/10 50 HZ (+)	2.126
G96401797	BOMBA GRUNDFOS CIRCULADORA ROTOR HÚMEDO FLANGEADA UPS32-60 F B 1x230-240V (+)	2.365
	BOMBA GRUNDFOS UPS SERIE 200 OTROS MODELOS	CONSULTAR

(+): confirmar disponibilidad.

### Características

- Motor de tres velocidades.
- Cojinetes radiales de cerámica.
- Cojinete axial de carbono.
- Camisa del rotor. placa de soporte y revestimiento del rotor en acero inoxidable.

- Alojamiento del estátor en aleación de aluminio.
- Cuerpo de la bomba de Bronce.
- Estátor con interruptor térmico incorporado.



CÓDIGO	BOMBAS GRUNDFOS BOMBAS CIRCULADORAS PARA CALEFACCIÓN Y ACONDICIONAMIENTO ROTOR HÚMEDO ELECTRONICA-REGULACION HIDRAULICA	PRECIO LISTA USD
G99371959	BOMBA GRUNDFOS ROTOR HÚMEDO ELECTRÓNICA ALPHA3 25-60 180 50 HZ	718
G99371961	BOMBA GRUNDFOS ROTOR HÚMEDO ELECTRÓNICA ALPHA3 25-80 180 50 HZ	884
	BOMBA GRUNDFOS ALPHA 3 OTROS MODELOS	CONSULTAR

### Características

La nueva circuladora alpha3 redefine lo que una pequeña circuladora doméstica es capaz hacer. Las capacidades de comunicación incorporadas de serie en la nueva alpha3 se traducen en un fácil y rápido equilibrado hidráulico de sistemas de los radiadores de una vivienda.

Esta nueva función beneficia a instaladores y propietarios por igual y puede generar importantes ahorros en la factura de calefacción. Sin bloqueos, auto-ajustable, evita las partidas en seco y líder del mercado en eficiencia energética.



BOMBAS CALEFACCIÓN



BOMBA DAB CICLADORA SANITARIA



BOMBA DAB CICLADORA



BOMBA ANWO CICLADORA



BOMBA ROTOR HÚMEDO FLANGEADA

CÓDIGO	BOMBAS CIRCULADORAS PARA CALEFACCION Y ACONDICIONAMIENTO ROTOR HUMEDO	PRECIO LISTA USD
00.018.01	KIT BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VA 35/180 UNION 1" 220V	206
00.018.03	KIT BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VA 55/180 UNION 1" 220V	192
00.018.03A	KIT BOMBA ANWO CICLADORA ROTOR HUMEDO VA 55/180X UNION 1" 220V	191
00.018.05	KIT BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VA 65/180X UNION 1.1/4" 220V	246
00.018.05A	KIT BOMBA ANWO CICLADORA ROTOR HUMEDO VA 65/180X UNION 1.1/4" 220V	228
00.018.07	KIT BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO A 50/180XM UNION 1.1/4" 220V	431
00.018.09	KIT BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO A 80/180XM UNION 1.1/4" 220V	568
00.018.09A	KIT BOMBA ANWO CICLADORA ROTOR HUMEDO A 80/180XM UNION 1.1/4" 220V	544
00.018.20	KIT BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO A 110/180XM UNION 1.1/4" 220V	632
00.019.09	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VA 35/130	195
00.019.11	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VA 35/180	194
00.019.12	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VA 55/130	192
00.019.13	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VA 55/180	192
00.019.13A	BOMBA ANWO CIRCULADORA ROTOR HUMEDO VA 55/180	183
00.019.10	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VA 65/130	211
00.019.15	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VA 65/180 X	218
00.019.15A	BOMBA ANWO CIRCULADORA ROTOR HUMEDO VA 65/180 X	198
00.019.17	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO A 50/180 XM	409
00.019.19	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO A 80/180 XM	550
00.019.19A	BOMBA ANWO CIRCULADORA ROTOR HUMEDO A 80/180 XM	526
00.019.20	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO A 110/180 XM	616
00.019.18	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO A 56/180 XM	504
00.018.21	KIT BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VS 35/150 UNION BRONCE 1" 220V	319
00.018.22	KIT BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VS 65/150 UNION BRONCE 1" 220V	365
00.018.22A	KIT BOMBA ANWO CICLADORA ROTOR HUMEDO VS 65/150 UNION BRONCE 1" 220V	340
00.019.21	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VS 35/150 BRONCE M	319
00.019.22	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO VS 65/150	328
00.019.22A	BOMBA ANWO CIRCULADORA ROTOR HUMEDO VS 65/150	303
00.019.82	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 60/250.40 M	1.546
00.019.63	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 60/250.40 T	1.310
00.019.28	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 60/280.50 M	1.620
00.019.29	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 60/280.50 T	1.539
00.019.65	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 60/340.65T	1.746
505907002	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 120/250.40M (+)	1.553
00.019.53	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 120/250.40 T	1.379
00.019.130	BOMBA DAB BPH 120/280 50 M	1.775
00.019.72	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 120/280.50 T	1.515
00.019.70	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 120/340.65 T	2.006
00.019.71	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 120/360.80 T (+)	2.430
00.019.55	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 150/280 50 T	1.783
00.019.88	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 150/340.65T	2.012
00.019.78	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 150/360 80 T	2.248
00.019.92	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 180/340.65 T (+)	2.506
00.019.112	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BMH 30/250.40T (+)	1.303
00.019.115	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BMH 30/280.50T (+)	1.753
00.019.39	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BMH 60/280.50 T (+)	1.745
00.019.81	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BPH 180/280.50 T (+)	1.907
00.019.67	BOMBA DAB CICLADORA ROTOR HUMEDO BHP 60/340.65 M (+)	1.732

(+): confirmar disponibilidad.

**BOMBAS CALEFACCIÓN**



CÓDIGO	BOMBAS DAB BOMBAS CIRCULADORAS PARA CALEFACCIÓN Y ACONDICIONAMIENTO ROTOR HÚMEDO ELECTRONICA-REGULACION HIDRAULICA	PRECIO LISTA USD
00.018.03-EVO	KIT BOMBA DAB EVOSTA3 60/180 UNION 1" 220V	251
00.019.13-EVO	BOMBA DAB EVOSTA3 60/180	236
00.018.22-EVO	KIT BOMBA DAB EVOSTA2 40-70/150 SAN UNION BRONCE 1" 220V	467
00.019.22-EVO	BOMBA DAB EVOSTA2 40-70/150 SAN	427
60186588	BOMBA DAB EVOSTA2 80/150 SAN (+)	486
60186079	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOSTA3 60/180X (+)	377
00.018.09-EVO	KIT BOMBA DAB EVOPLUS 80/180 XM UNION 1 1/4" 220V	678
00.019.19-EVO	BOMBA DAB EVOPLUS 80/180 XM	649

(+): confirmar disponibilidad.

**Características**

- Circulador electrónico de rotor húmedo diseñado para la circulación de agua caliente sanitaria en aplicaciones residenciales.
- Configuración extremadamente sencilla gracias al botón secuencial de configuración.
- Configuración extremadamente sencilla: una sola tecla permite desplazarse por las nueve opciones y ajustar los parámetros de funcionamiento: tres para presión proporcional, tres para presión constante y tres para curvas de velocidad constante.
- Circulador electrónico de rotor húmedo diseñado para la circulación de agua en instalaciones de calefacción y acondicionamiento en aplicaciones residenciales.
- Eficaz y fiable, equipado con una pantalla de dos dígitos con indicación de los parámetros. La presencia de una única tecla simplifica la configuración por parte del instalador.
- Configuración extremadamente sencilla gracias al botón secuencial que permite desplazarse y seleccionar cualquiera de los nueve modos de funcionamiento: tres para presión proporcional, tres para presión constante y tres para curva a velocidad constante.
- La bomba dispone de display en el que se puede visualizar la curva seleccionada, el consumo instantáneo en vatios, el caudal y la altura instantáneos.



CÓDIGO	BOMBA DAB EVOPLUS SMALL SAN M	PRECIO LISTA USD
60151144	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS 40/180 SAN M	1.050
60151145	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS 60/180 SAN M (+)	1.164
60151146	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS 80/180 SAN M (+)	1.267
60151147	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS 110/180 SAN M (+)	1.372

(+): confirmar disponibilidad.

**Características**

Circulador electrónico de rotor húmedo con cuerpo de bomba de bronce diseñado para la circulación de agua caliente sanitaria en pequeñas instalaciones colectivas, domésticas, residenciales, civiles y comerciales. Incorpora una pantalla OLED y cuatro teclas de configuración. LED de notificación de estado, LED de alarma. El variador de frecuencia integrado garantiza un mayor confort y protección contra los golpes de ariete, además de ahorrar energía al adaptar la velocidad del motor a las necesidades reales de la instalación.



CÓDIGO	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B SMALL SAN M	PRECIO LISTA USD
60151148	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 40/220.32 SAN M (+)	1.182
60151151	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 60/220.32 SAN M (+)	1.268
60151152	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 80/220.32 SAN M (+)	1.371
60151153	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 110/220.32 SAN M (+)	1.472
60151154	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 40/250.40 SAN M (+)	1.264
60151155	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 60/250.40 SAN M (+)	1.350
60151157	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 80/250.40 SAN M (+)	1.452
60151158	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 110/250.40 SAN M (+)	1.556

(+): confirmar disponibilidad.

**Características**

Circulador electrónico de rotor húmedo con cuerpo de bomba de bronce diseñado para la circulación de agua caliente sanitaria en pequeñas instalaciones colectivas, domésticas, residenciales, civiles y comerciales. Incorpora una pantalla OLED y cuatro teclas de configuración. LED de notificación de estado, LED de alarma. El variador de frecuencia integrado garantiza un mayor confort y protección contra los golpes de ariete, además de ahorrar energía al adaptar la velocidad del motor a las necesidades reales de la instalación.



## BOMBAS CALEFACCIÓN



CÓDIGO	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS SAN M	PRECIO LISTA USD
60151163	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 120/220.32 SAN M (+)	2.625
60151164	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 120/250.40 SAN M (+)	2.995
60151165	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 150/250.40 SAN M (+)	2.995
60151166	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 180/250.40 SAN M (+)	3.501
60151167	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 100/280.50 SAN M (+)	3.652
60151169	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 120/280.50 SAN M (+)	3.854
60151170	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 150/280.50 SAN M (+)	4.138
60151171	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 180/280.50 SAN M (+)	4.419
60151172	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 40/340.65 SAN M (+)	3.609
60151173	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 60/340.65 SAN M (+)	3.975
60151177	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 100/340.65 SAN M (+)	4.296
60151178	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 120/340.65 SAN M (+)	4.583
60151179	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS B 150/340.65 SAN M (+)	5.030

(+): confirmar disponibilidad.

#### Características

Circulador electrónico compacto de rotor húmedo con cuerpo de bomba de bronce diseñado para la circulación de agua caliente sanitaria en instalaciones comerciales. Incorpora una pantalla OLED y cuatro teclas de configuración. LED de notificación de estado, LED de alarma. El variador de velocidad garantiza un mejor rendimiento general y una mayor eficiencia energética, además de proteger el sistema contra los golpes de ariete. Los parámetros de funcionamiento, como la presión diferencial proporcional o constante y la velocidad constante, pueden visualizarse y ajustarse fácilmente en el display del equipo, que cuenta con una interfaz muy intuitiva.

BOMBAS CALEFACCIÓN



CÓDIGO	BOMBA DAB ELECTRONICA EVOPLUS SAN M	PRECIO LISTA USD
60150946	BOMBA DAB EVOPLUS B 40/220.32 M	822
60150947	BOMBA DAB EVOPLUS B 60/220.32 M	906
60150948	BOMBA DAB EVOPLUS B 80/220.32 M	1.008
60150949	BOMBA DAB EVOPLUS B 110/220.32 M	1.107
60150950	BOMBA DAB EVOPLUS B 40/250.40 M	900
60150951	BOMBA DAB EVOPLUS B 60/250.40 M	989
60150952	BOMBA DAB EVOPLUS B 80/250.40 M	1.088
60150953	BOMBA DAB EVOPLUS B 110/250.40 M	1.192
60150962	BOMBA DAB EVOPLUS B 120/220.32 M	1.783
60150963	BOMBA DAB EVOPLUS B 40/220.40 M	1.703
60150964	BOMBA DAB EVOPLUS B 60/220.40 M	1.764
60150965	BOMBA DAB EVOPLUS B 80/220.40 M	1.824
60150966	BOMBA DAB EVOPLUS B 100/220.40 M	2.494
60150968	BOMBA DAB EVOPLUS B 150/250.40 M	2.593
60150969	BOMBA DAB EVOPLUS B 180/250.40 M	2.999
60150970	BOMBA DAB EVOPLUS B 40/240.50 M	1.905
60150971	BOMBA DAB EVOPLUS B 60/240.50 M	2.234
60150972	BOMBA DAB EVOPLUS B 80/240.50 M	2.415
60150973	BOMBA DAB EVOPLUS B 100/280.50 M	2.593
60150974	BOMBA DAB EVOPLUS B 120/280.50 M	2.798
60150975	BOMBA DAB EVOPLUS B 150/280.50 M	3.085
60150976	BOMBA DAB EVOPLUS B 180/280.50 M	3.365
60150977	BOMBA DAB EVOPLUS B 40/340.65 M	2.393
60150978	BOMBA DAB EVOPLUS B 60/340.65 M	2.757
60150979	BOMBA DAB EVOPLUS B 80/340.65 M	2.944
60150980	BOMBA DAB EVOPLUS B 100/340.65 M	3.085
60150981	BOMBA DAB EVOPLUS B 120/340.65 M	3.365
60150986	BOMBA DAB EVOPLUS B 150/340.65 M	3.813
60150987	BOMBA DAB EVOPLUS B 40/360.80 M	2.881
60150988	BOMBA DAB EVOPLUS B 60/360.80 M	3.122
60150989	BOMBA DAB EVOPLUS B 80/360.80 M	3.365
60150990	BOMBA DAB EVOPLUS B 100/360.80 M	3.728
60150991	BOMBA DAB EVOPLUS B 120/360.80 M	4.138
60150992	BOMBA DAB EVOPLUS B 40/450.100 M	3.365
60150993	BOMBA DAB EVOPLUS B 60/450.100 M	3.652
60150994	BOMBA DAB EVOPLUS B 80/450.100 M	3.976
60150995	BOMBA DAB EVOPLUS B 100/450.100 M	4.378
60150999	BOMBA DAB EVOPLUS B 120/450.100 M	4.909

**Características**

- Bomba de circulación compacta con parte hidráulica de hierro fundido.
- Bocas de aspiración e impulsión en línea embridadas.
- La versión simple está equipada con carcasa aislante.
- Turbina de tecnopolímero.
- Incorpora una pantalla OLED y cuatro teclas de configuración.
- LED de notificación de estado, LED de alarma.
- Seis configuraciones de funcionamiento: presión diferencial proporcional, presión diferencial constante, curva constante, presión diferencial constante y proporcional en relación con la temperatura del agua, función economy que reduce todos los ajustes al 50%.



## BOMBAS CALEFACCIÓN



CÓDIGO	BOMBAS DE CIRCULACION EN LINEA SANITARIAS	PRECIO LISTA USD
00.019.52	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA SANITARIA ALM 500 M	838
00.019.54	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA SANITARIA ALM 500 T	741
60214695	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA ALP 800/BQQE M IE2	549
60214695K	KIT BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA ALP 800/BQQE M IE2	552
60204873	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA SANITARIA ALP 800 T	520
00.018.50	KIT BOMBA DAB DE CIRCULACION CON RACORES EN LINEA SANITARIA ALP 800T UNION BRONCE 1" 380V	474
00.019.02	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA SANITARIA ALP 2000 M	761
00.019.46	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA SANITARIA ALP 2000 T	758

## Características

- La bomba es del tipo de rotor encapsulado, es decir, la bomba y el motor forman una unidad íntegra sin cierre y con sólo dos juntas para el sellado. Los cojinetes están lubricados por el líquido bombeado.
- Eje y cojinetes radiales de cerámica.
- Cojinete axial de carbono.
- ALM 500 y ALP 2000: Cuerpo bomba y soporte motor de fundición.
- ALM 200 y ALP 800: Cuerpo bomba y soporte motor de bronce.



CÓDIGO	BOMBAS DE CIRCULACION EN LINEA DE 2 A 70 M3/H	PRECIO LISTA USD
00.023.22	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLM 40/300 M (+)	1.012
00.023.01	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLM 40/300 T	859
00.023.24	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLM 50/300 M	1.487
00.023.02	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLM 50/300 T	1.332
00.023.25	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLM 50/600 M	1.357
00.023.03	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLM 50/600 T	1.248
00.023.04	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLM 65/300 T	1.343
00.023.05	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLM 65/600 T	1.273
00.023.06	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLM 80/300 T	1.352
60179902	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLM 80/600 T IE3	1.533
00.023.20	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 40/600 M	931
00.024.01	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 40/600 T	855
00.024.11	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 40/900 M	936
00.024.06	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 40/900 T	906
60204176	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 40/1200 T	982
00.024.13	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 40/1200 M	969
00.024.12	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 50/900 M	1.488
60179384	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 50/900 T IE3	1.532
00.024.34	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 50/1200 M	1.381
60179383	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 50/1200 T IE3	1.489
60179900	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 65/900 T IE3	1.427
60179898	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 65/1200 T IE3	1.543
60180057	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 80/900 T IE3	1.963
60179899	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA KLP 80/1200 T IE3	1.826

(+): confirmar disponibilidad.

## Características

- Cuerpo de la bomba y soporte del motor de fundición.
- Bocas embridadas PN 10 con agujeros roscados para manómetros de control.
- Rodete de tecnopolímero.
- Cierre mecánico de carbón/cerámica.
- Motor asíncrono de cuatro polos para las series KLM y DKLM y de dos polos para las series KLP y DKLP.
- Protección termoamperimétrica incorporada y condensador permanente en la versión monofásica.
- Para la protección del motor trifásico se recomienda montar un dispositivo remoto de protección de acuerdo con las normas vigentes.
- La versión doble incorpora una válvula anti-retorno automática en la boca de impulsión y brida ciega.

## BOMBAS CALEFACCIÓN



CÓDIGO	BOMBAS GEMELAS DE CIRCULACION EN LINEA GEMELAS DE 2 A 70 M3/H	PRECIO LISTA USD
105210404	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLM 40/300 M (+)	2.035
00.027.37	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLM 40/300 T (+)	2.491
00.027.05	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLM 50/300 T (+)	3.066
00.027.03	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLM 50/600 M (+)	3.252
00.026.90	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLM 50/600 T (+)	2.792
00.026.93	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLM 65/600 T	2.694
00.027.10	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 40/600 M (+)	2.294
60204180	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 40/600 T	1.731
00.027.62	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 40/900 M (+)	4.299
00.027.17	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 40/900 T (+)	2.162
105210434	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 40/1200 M (+)	2.160
60204185	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 40/1200 T	1.850
00.027.36	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 50/900 M (+)	3.374
60179386	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 50/900 T IE3	2.962
00.027.33	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 50/1200 M (+)	3.686
60179385	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 50/1200 T IE3	2.861
60180058	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 65/900 T IE3 (+)	3.325
60179901	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 65/1200 T IE3 (+)	3.517
60180060	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 80/900 T IE3 (+)	4.257
60179926	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DKLP 80/1200 T IE3 (+)	4.257

(+): confirmar disponibilidad.

#### Características

- Cuerpo de la bomba y soporte del motor de fundición.
- Bocas embridadas PN 10 con agujeros roscados para manómetros de control.
- Rodete de tecnopolímero.
- Cierre mecánico de carbón/cerámica.
- Motor asíncrono de cuatro polos para las series KLM y DKLM y de dos polos para las series KLP y DKLP.
- Protección termoamperimétrica incorporada y condensador permanente en la versión monofásica.
- Para la protección del motor trifásico se recomienda montar un dispositivo remoto de protección de acuerdo con las normas vigentes.
- La versión doble incorpora una válvula anti-retorno automática en la boca de impulsión y brida ciega.

## BOMBAS CALEFACCIÓN



CÓDIGO	BOMBAS DE CIRCULACION EN LINEA CON MOTORES DE ALTA EFICIENCIA IE3	PRECIO LISTA USD
60180063	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 40-440 T-IE3	1.270
60180064	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 40-540 T-IE3	1.297
60180065	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 40-670 T-IE3	1.326
60180066	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 40-870 T-IE3	1.376
60180067	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 40-1300 T-IE3	2.020
60180068	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 40-1450 T-IE3	2.277
60180069	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 50-510 T-IE3 (+)	1.420
60180070	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 50-630 T-IE3	1.495
60180071	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 50-780 T-IE3	1.617
60180072	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 50-1000 T-IE3	1.695
60180073	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 50-1270 T-IE3	2.636
60180074	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM 50-1420 T-IE3	2.669
1D4111G1C	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM-G 65- 540/A/BAQE/0,37	1.396
00.026.03	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 65- 660/A/BAQE/0,55	1.604
1D4211G2C	BOMBA DAB DE RECIRCULACION EN LINEA CM-G 65- 760/A/BAQE/0,55	1.432
1D4211G3W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 65-920/A/BAQE/0,75-IE3	1.848
1D4311G4W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 65-1080/A/BAQE/1,1-IE3	1.923
1D4311G5W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 65-1200/A/BAQE/1,5-IE3	2.078
1D4311G6W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 65-1530/A/BAQE/2,2-IE3	2.256
1D4311G7X	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 65-1680/A/BAQE/3-IE3	2.366
1D4411G8X	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 65-2380/A/BAQE/4-IE3	2.540
00.026.11	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 80-550/A/BAQE/0,55 (+)	2.311
1D5111G3W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 80-650/A/BAQE/0,75-IE3 (+)	2.478
1D5211G4W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 80-740/A/BAQE/1,1-IE3 (+)	2.561
1D5211G5W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 80-890/A/BAQE/1,5-IE3 (+)	2.734
1D5211G6W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 80-1050/A/BAQE/2,2-IE3 (+)	3.012
1D5311G7X	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 80-1530/A/BAQE/3-IE3	2.920
1D5311G8X	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 80-1700/A/BAQE/4-IE3	3.111
1D5411G9X	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 80-2410/A/BAQE/5,5-IE3	4.242
1D5511GAX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 80-2700/A/BAQE/7,5 - IE3	4.991
1D5511GBX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 80-3420/A/BAQE/11 - IE3 (+)	5.929
1D6111G3W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-510/A/BAQE/0,75-IE3 (+)	2.763
1D6111G4W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-650/A/BAQE/1,1-IE3 (+)	2.845
1D6211G5W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-660/A/BAQE/1,5-IE3 (+)	3.002
1D6211G6W	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-865/A/BAQE/2,2-IE3 (+)	3.262
1D6211G7X	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-1020/A/BAQE/3-IE3 (+)	3.305
1D6311G8X	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-1320/A/BAQE/4-IE3 (+)	3.501
1D6311G9X	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-1650/A/BAQE/5,5-IE3 (+)	4.518
1D6411GAX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-2050/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	5.496
1D6411GBX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-2550/A/BAQE/11 - IE3 (+)	6.166
1D6511GCX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-3290/A/BAQE/15 - IE3 (+)	7.062
1D6511GDY	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-3680/A/BAQE/18,5 - IE3 (+)	7.731
1D6511GEX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 100-4100/A/BAQE/22 - IE3 (+)	9.078
1D7311G8X	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 125-1075/A/BAQE/4-IE3 (+)	4.265
1D7311G9X	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 125-1270/A/BAQE/5,5-IE3 (+)	5.288

(+): confirmar disponibilidad

**BOMBAS CALEFACCIÓN**



CÓDIGO	BOMBAS DE CIRCULACIÓN EN LÍNEA CON MOTORES DE ALTA EFICIENCIA IE3	PRECIO LISTA USD
1D7311GAX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 125-1560/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	6.289
1D7411GBX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 125-2100/A/BAQE/11 - IE3 (+)	6.747
1D7411GCX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 125-2550/A/BAQE/15 - IE3 (+)	7.844
1D7511GDY	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 125-3200/A/BAQE/18,5 - IE3 (+)	8.513
1D7511GEX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 125-3600/A/BAQE/22 - IE3 (+)	9.852
1D7511GFX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 125-4022/A/BAQE/30 - IE3 (+)	11.983
1D8411G9X	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 150-955/A/BAQE/5,5-IE3 (+)	6.031
1D8411GAX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 150-1322/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	7.257
1D8411GBX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 150-1600/A/BAQE/11 - IE3 (+)	7.438
1D8411GCX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 150-1950/A/BAQE/15 - IE3 (+)	8.777
1D8411GDY	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 150-2200/A/BAQE/18,5 - IE3 (+)	9.668
1D8411GEX	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CM-G 150-2405/A/BAQE/22 - IE3 (+)	10.331

**Características**

- Bombas circuladoras con bocas en línea, adecuadas para sistemas civiles e industriales de calefacción, acondicionamiento.
- Cuerpo de la bomba, soporte del motor, rodete y cubierta del ventilador de fundición.
- Bocas de aspiración y de impulsión embridadas PN 16 con agujeros roscados para manómetros de control.
- Cierre mecánico de carbón/cerámica.
- Motor trifásico, cuatro polos, asíncrono con ventilación externa; para su protección se recomienda utilizar un dispositivo remoto de protección de acuerdo con las normas vigentes.



CÓDIGO	BOMBAS DE CIRCULACION EN LINEA NUEVA GAMA CM2 - DN32 - DN40 - DN50	PRECIO LISTA USD
60209861	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 32-450 T (+)	1.012
60209862	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 32-600 T (+)	1.109
60209863	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 32-800 T (+)	1.249
60209864	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 32-1200 T (+)	1.388
60213569	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 40-450 T (+)	1.128
60213570	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 40-650 T (+)	1.262
60213571	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 40-850 T (+)	1.391
60213572	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 40-1000 T (+)	1.660
60215243	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 40-1200 T (+)	2.138
60215244	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 40-1450 T (+)	2.410
60215245	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 40-1650 T (+)	2.652
60215246	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 40-2050 T (+)	2.787
60215263	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 50-400 T (+)	1.262
60215264	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 50-530 T (+)	1.458
60215265	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 50-670 T (+)	1.486
60215269	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 50-850 T (+)	1.790
60215270	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 50-1000 T (+)	1.988
60215271	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 50-1300 T (+)	2.564
60215272	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2 50-1700 T (+)	2.593
60215277	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2-G 50-2200 T (+)	2.854
60215278	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CM2-G 50-2700 T (+)	2.945

(+): confirmar disponibilidad



## BOMBAS CALEFACCIÓN



CÓDIGO	BOMBAS DE CIRCULACIÓN EN LINEA CON MOTORES DE ALTA EFICIENCIA IE3	PRECIO LISTA USD
60179895	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 40/1900 T - IE3	1.471
60179889	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 40/2300 T - IE3	1.495
60179896	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 40/2700 T - IE3	1.526
60180101	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 40/3500 T - IE3 (+)	1.718
60180102	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 40/3800 T - IE3 (+)	2.621
60180103	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 40/4700 T - IE3 (+)	2.960
60180104	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 40/5500 T - IE3 (+)	3.439
60167345	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 40/6200 T - IE3 (+)	4.191
60179897	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 50/2200 T - IE3	1.614
60179892	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 50/2600 T - IE3	1.709
60179891	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 50/3100 T - IE3 (+)	1.862
60179893	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 50/4100 T - IE3	1.890
60180107	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 50/4600 T - IE3 (+)	3.767
60167346	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 50/5100 T - IE3 (+)	4.377
60167347	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP 50/5650 T - IE3 (+)	4.377
1D4111G5U	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 65-1470/A/BAQE/1,5 - IE3	1.979
1D4111G6U	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 65-1900/A/BAQE/2,2 - IE3	2.166
1D4111G7V	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 65-2280/A/BAQE/3 - IE3	2.359
1D4111G8V	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 65-2640/A/BAQE/4 - IE3	2.582
1D4211G9V	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 65-3400/A/BAQE/5,5 - IE3	2.770
1D4211GAV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 65-4100/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	3.567
1D4311GBV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 65-4700/A/BAQE/11 - IE3 (+)	4.814
1D4311GCV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 65-5500/A/BAQE/15 - IE3 (+)	5.956
1D4311GDV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 65-6150/A/BAQE/18,5 - IE3 (+)	6.368
1D4411GEV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 65-7350/A/BAQE/22 - IE3 (+)	6.983
1D4411GFV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 65-9250/A/BAQE/30 - IE3 (+)	8.010
1D5111G6U	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-1400/A/BAQE/2,2 - IE3 (+)	2.552
1D5111G7V	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-1700/A/BAQE/3 - IE3 (+)	2.756
1D5111G8V	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-2050/A/BAQE/4 - IE3 (+)	2.958
1D5111G9V	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-2400/A/BAQE/5,5 - IE3 (+)	3.461
1D5211GAV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-2770/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	3.810
1D5211GBV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-3250/A/BAQE/11 - IE3 (+)	4.904
1D5211GCV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-4000/A/BAQE/15 - IE3 (+)	6.153
1D5311GDV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-5150/A/BAQE/18,5 - IE3 (+)	7.298
1D5311GEV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-5650/A/BAQE/22 - IE3 (+)	7.709
1D5311GFV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-6850/A/BAQE/30 - IE3 (+)	8.557
1D5411GGV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-8600/A/BAQE/37 - IE3 (+)	11.018
1D5411GHV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-9600/A/BAQE/45 - IE3 (+)	13.260
1D5511GKV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 80-10200/A/BAQE/55 - IE3 (+)	15.998
1D6111G8V	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 100-1600/A/BAQE/4 - IE3 (+)	3.728
1D6111G9V	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 100-1950/A/BAQE/5,5 - IE3 (+)	4.241
1D6111GAV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 100-2350/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	4.953
1D6211GBV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 100-2400/A/BAQE/11 - IE3 (+)	5.238
1D6211GCV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 100-3050/A/BAQE/15 - IE3 (+)	6.526
1D6211GDV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 100-3550/A/BAQE/18,5 - IE3 (+)	7.671

(+): confirmar disponibilidad.

## BOMBAS CALEFACCIÓN



CÓDIGO	BOMBAS DE CIRCULACIÓN EN LÍNEA CON MOTORES DE ALTA EFICIENCIA IE3	PRECIO LISTA USD
1D6211GEV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 100-3850/A/BAQE/22 - IE3 (+)	8.080
1D6311GFV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 100-4800/A/BAQE/30 - IE3 (+)	9.245
1D6311GGV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 100-5600/A/BAQE/37 - IE3 (+)	11.114
1D6311GHV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 100-6300/A/BAQE/45 - IE3 (+)	13.348
1D6411GKV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 100-8300/A/BAQE/55 - IE3 (+)	16.090
1D7311GGV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 125-4750/A/BAQE/37 IE3 (+)	12.478
1D7311GHV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 125-5300/A/BAQE/45 - IE3 (+)	14.721
1D7311GKV	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN EN LINEA CP-G 125-5800/A/BAQE/55 - IE3 (+)	17.458

(+): confirmar disponibilidad.

### Características

- Bombas circuladoras con bocas en línea, adecuadas para sistemas civiles e industriales de calefacción, acondicionamiento.
- Cuerpo de la bomba, soporte del motor, rodete y cubierta del ventilador de fundición.
- Bocas de aspiración y de impulsión embreadas PN 16 con agujeros roscados para manómetros de control.
- Cierre mecánico de carbón/cerámica.
- Motor trifásico. cuatro polos. asíncrono con ventilación externa; para su protección se recomienda utilizar un dispositivo remoto de protección de acuerdo con las normas vigentes.

## BOMBAS CALEFACCIÓN



CÓDIGO	BOMBAS DE CIRCULACION EN LINEA NUEVA GAMA CP2 - DN32 - DN40 - DN50	PRECIO LISTA USD
60209865	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 32-550 T (+)	1.159
60209866	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 32-750 T (+)	942
60209867	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 32-1100 T (+)	992
60209868	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 32-1400 T (+)	1.018
60209869	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 32-1800 T (+)	1.162
60209870	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 32-2200 T (+)	1.260
60209871	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 32-2100 T (+)	1.300
60209872	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 32-2700 T (+)	1.476
60209873	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 32-3600 T (+)	1.681
60209874	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 32-4000 T (+)	2.161
60209875	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2-G 32-4800 T (+)	2.219
60213577	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 40-600 T (+)	1.138
60213578	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 40-1000 T (+)	1.191
60213579	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 40-1300 T (+)	1.255
60213580	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 40-1900 T (+)	1.403
60213581	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 40-2200 T (+)	1.425
60213582	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 40-2800 T (+)	1.456
60213583	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 40-3300 T (+)	1.601
60213584	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2-G 40-4000 T (+)	2.818
60213585	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2-G 40-5000 T (+)	2.871
60213586	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2-G 40-6600 T (+)	3.017
60213587	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2-G 40-8200 T (+)	3.316
60215281	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 50-600 T (+)	1.135
60215282	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 50-800 T (+)	1.200
60215285	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 50-1100 T (+)	1.249
60215286	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 50-1400 T (+)	1.432
60215287	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 50-1800 T (+)	1.551
60215288	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 50-2100 T (+)	1.625
60215289	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2 50-2800 T (+)	1.707
60215295	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2-G 50-3300 T (+)	2.128
60215296	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2-G 50-4400 T (+)	2.188
60215297	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2-G 50-5200 T (+)	3.372
60215298	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2-G 50-6600 T (+)	3.651
60215299	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2-G 50-9000 T (+)	5.619
60215300	BOMBA DAB DE CIRCULACION EN LINEA CP2-G 50-11100 T (+)	7.022
60217565	BOMBA DAB CP2E 50-2100/P/BQQE/3 MCE 3x400 50/60 IE3 (+)	5.777

BOMBAS CALEFACCIÓN



CÓDIGO	BOMBAS GEMELAS DE CIRCULACION EN LINEA DE 6 A 360 M3/H	PRECIO LISTA USD
60162116	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 65-420/A/BAQE/0,25 (+)	3.837
60162117	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 65-540/A/BAQE/0,37 (+)	3.929
60162118	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 65-660/A/BAQE/0,55 (+)	4.033
60162119	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 65-760/A/BAQE/0,55 (+)	4.139
60180075	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 65-920/A/BAQE/0,75 - IE3 (+)	4.468
60180076	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 65-1080/A/BAQE/1,1 - IE3 (+)	4.649
60180077	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 65-1200/A/BAQE/1,5 - IE3 (+)	5.018
60180078	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 65-1530/A/BAQE/2,2 - IE3 (+)	5.619
60180079	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 65-1680/A/BAQE/3 - IE3 (+)	5.723
60180080	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 65-2380/A/BAQE/4 - IE3 (+)	6.152
60162126	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 80-550/A/BAQE/0,55 (+)	4.868
60180082	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 80-650/A/BAQE/0,75 - IE3 (+)	5.339
60180083	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 80-740/A/BAQE/1,1 - IE3 (+)	5.262
60180084	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 80-890/A/BAQE/1,5 - IE3 (+)	5.614
60180085	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 80-1050/A/BAQE/2,2 - IE3 (+)	6.188
60180086	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 80-1530/A/BAQE/3 - IE3 (+)	6.292
60180087	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 80-1700/A/BAQE/4 - IE3 (+)	6.700
60180088	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 80-2410/A/BAQE/5,5 - IE3 (+)	9.112
60167327	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 80-2700/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	11.064
60167328	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 80-3420/A/BAQE/11 - IE3 (+)	12.547
60180089	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-510/A/BAQE/0,75 - IE3 (+)	6.064
60180090	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-650/A/BAQE/1,1 - IE3 (+)	6.242
60180091	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-660/A/BAQE/1,5 - IE3 (+)	6.592
60180092	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-865/A/BAQE/2,2 - IE3 (+)	7.159
60180093	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-1020/A/BAQE/3 - IE3 (+)	7.256
60180094	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-1320/A/BAQE/4 - IE3 (+)	7.682
60180095	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-1650/A/BAQE/5,5 - IE3 (+)	10.101
60167329	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-2050/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	12.074
60167330	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-2550/A/BAQE/11 - IE3 (+)	13.533
60167331	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-3290/A/BAQE/15 - IE3 (+)	15.480
60167332	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-3680/A/BAQE/18,5 - IE3 (+)	16.961
60167333	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 100-4100/A/BAQE/22 - IE3 (+)	19.909
60180096	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 125-1075/A/BAQE/4 - IE3 (+)	9.362
60180097	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 125-1270/A/BAQE/5,5 - IE3 (+)	11.832
60167334	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 125-1560/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	13.806
60167335	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 125-2100/A/BAQE/11 - IE3 (+)	15.277
60167336	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 125-2550/A/BAQE/15 - IE3 (+)	17.215
60167337	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 125-3200/A/BAQE/18,5 - IE3 (+)	18.695
60167338	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 125-3600/A/BAQE/22 - IE3 (+)	21.640
60167339	BOMBA DAB DE CIRCULACION GEMELAS EN LINEA DCM-G 125-4022/A/BAQE/30 - IE3 (+)	26.309

(+): confirmar disponibilidad.

**Características**

- Bombas circuladoras con bocas en línea, adecuadas para sistemas civiles e industriales de calefacción, acondicionamiento.
- Cuerpo de la bomba, soporte del motor, rodetes y cubierta del ventilador de fundición.
- Bocas de aspiración y de impulsión embridadas PN 16 con agujeros roscados para manómetros de control.
- Cierre mecánico de carbón/cerámica.
- Motor trifásico. cuatro polos. asíncrono con ventilación externa; para su protección se recomienda utilizar un dispositivo remoto de protección de acuerdo con las normas vigentes.



## BOMBAS CALEFACCIÓN



CÓDIGO	BOMBAS GEMELAS DE CIRCULACION EN LINEA DE 6 A 360 M3/H CON MOTORES DE ALTA EFICIENCIA IE3	PRECIO LISTA USD
60180117	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 65-1470/A/BAQE/1,5 - IE3 (+)	4.461
60180118	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 65-1900/A/BAQE/2,2 - IE3 (+)	4.890
60180119	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 65-2280/A/BAQE/3 - IE3 (+)	5.319
60180120	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 65-2640/A/BAQE/4 - IE3 (+)	5.826
60180121	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 65-3400/A/BAQE/5,5 - IE3 (+)	7.044
60167348	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 65-4100/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	8.216
60167349	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 65-4700/A/BAQE/11 - IE3 (+)	11.097
60167350	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 65-5500/A/BAQE/15 - IE3 (+)	13.734
60167351	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 65-6150/A/BAQE/18,5 - IE3 (+)	14.677
60167352	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 65-7350/A/BAQE/22 - IE3 (+)	16.099
60167353	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 65-9250/A/BAQE/30 - IE3 (+)	18.462
60180122	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-1400/A/BAQE/2,2 - IE3 (+)	5.597
60180123	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-1700/A/BAQE/3 - IE3 (+)	6.052
60180124	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-2050/A/BAQE/4 - IE3 (+)	6.486
60180125	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-2400/A/BAQE/5,5 - IE3 (+)	7.593
60167355	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-2770/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	9.469
60167356	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-3250/A/BAQE/11 - IE3 (+)	10.775
60167357	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-4000/A/BAQE/15 - IE3 (+)	13.512
60167358	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-5150/A/BAQE/18,5 - IE3 (+)	16.023
60167359	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-5650/A/BAQE/22 - IE3 (+)	17.775
60167360	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-6850/A/BAQE/30 - IE3 (+)	19.722
60167361	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-8600/A/BAQE/37 - IE3 (+)	25.400
60167362	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-9600/A/BAQE/45 - IE3 (+)	30.576
60167363	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 80-10200/A/BAQE/55 - IE3 (+)	36.881
60180126	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 100-1600/A/BAQE/4 - IE3 (+)	6.892
60180127	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 100-1950/A/BAQE/5,5 - IE3 (+)	8.061
60167364	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 100-2350/A/BAQE/7,5 - IE3 (+)	9.783
60167365	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 100-2400/A/BAQE/11 - IE3 (+)	12.527
60167366	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 100-3050/A/BAQE/15 - IE3 (+)	14.326
60167367	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 100-3550/A/BAQE/18,5 - IE3 (+)	17.684
60167368	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 100-3850/A/BAQE/22 - IE3 (+)	18.627
60167369	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 100-4800/A/BAQE/30 - IE3 (+)	21.310
60167370	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 100-5600/A/BAQE/37 - IE3 (+)	25.619
60167371	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 100-6300/A/BAQE/45 - IE3 (+)	30.774
60167372	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 100-8300/A/BAQE/55 - IE3 (+)	37.092
60167373	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 125-4750/A/BAQE/37 - IE3 (+)	28.772
60167374	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 125-5300/A/BAQE/45 - IE3 (+)	33.934
60167375	BOMBA DAB DE CIRCULACIÓN GEMELAS EN LINEA DCP-G 125-5800/A/BAQE/55 - IE3 (+)	40.244

(+): confirmar disponibilidad.

#### Características

- Bombas circuladoras con bocas en línea, adecuadas para sistemas civiles e industriales de calefacción, acondicionamiento.
- Cuerpo de la bomba, soporte del motor, rodete y cubierta del ventilador de fundición.
- Bocas de aspiración y de impulsión embridadas PN 16 con agujeros roscados para manómetros de control.
- Cierre mecánico de carbón/cerámica.
- Motor trifásico. cuatro polos. asíncrono con ventilación externa; para su protección se recomienda utilizar un dispositivo remoto de protección de acuerdo con las normas vigentes.

## BOMBAS ELECTRÓNICAS ROTOR SECO



CÓDIGO	RECIRCULADORAS EN LÍNEA ELECTRÓNICAS CON FLANGES	PRECIO LISTA USD
60142750	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA CON FLANGES KLPE 40- 600 M MCE11/C (+)	3.978
60204190	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA CON FLANGES KLPE 40-1200 M MCE11/C (+)	4.247

(+): confirmar disponibilidad.

### Características

- Bomba de circulación para agua caliente o fría con conexiones en línea, diseñada para instalarse directamente sobre la tubería en sistemas civiles e industriales de calefacción, acondicionamiento, refrigeración. Extremadamente versátil gracias a la utilización del inverter MCE/C que garantiza una adaptación automática de las prestaciones de la bomba en función de las diferentes necesidades de la instalación manteniendo al mismo tiempo la presión diferencial constante.



CÓDIGO	RECIRCULADORAS GEMELAS EN LÍNEA ELECTRÓNICAS CON FLANGES	PRECIO LISTA USD
60204193	BOMBA DAB RECIRCULADORA GEMELA EN LINEA ELECTRONICA CON FLANGES DKLPE 40- 600 M MCE11/C	6.877
60204188	BOMBA DAB RECIRCULADORA GEMELA EN LINEA ELECTRONICA CON FLANGES DKLPE 40-1200 M MCE11/C	6.940
60142258	BOMBA DAB RECIRCULADORA GEMELA EN LINEA ELECTRONICA CON FLANGES DKLPE 50-1200 M MCE11/C (+)	7.814

(+): confirmar disponibilidad.

### Características

- Bomba de circulación para agua caliente o fría con conexiones en línea, diseñada para instalarse directamente sobre la tubería en sistemas civiles e industriales de calefacción, acondicionamiento, refrigeración. Extremadamente versátil gracias a la utilización del inverter MCE/C. que garantiza una adaptación automática de las prestaciones de la bomba en función de las diferentes necesidades de la instalación manteniendo al mismo tiempo la presión diferencial constante. Cuerpo bomba y soporte motor de fundición.



## BOMBAS ELECTRÓNICAS ROTOR SECO



CÓDIGO	RECIRCULADORAS EN LÍNEA ELECTRÓNICAS 4 POLOS	PRECIO LISTA USD
60142768	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 65-660/A/BAQE/0.55 M MCE11/C (+)	3.927
60191977	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 65- 920/A/BAQE/0.75 M MCE11/C (+)	3.969
60191978	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 65-1200/A/BAQE/1.5 M MCE15/C (+)	4.634
60191979	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 65-1680/A/BAQE/3 T MCE30/C (+)	5.699
60191980	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 65-2380/A/BAQE/4 T MCE55/C (+)	6.511
60191981	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 80- 650/A/BAQE/0.75 M MCE11/C (+)	4.285
60191982	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 80- 890/A/BAQE/1.5 M MCE15/C (+)	4.947
60191983	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 80-1530/A/BAQE/3 T MCE30/C (+)	6.013
60191984	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 80-1700/A/BAQE/4 T MCE55/C (+)	6.827
60191985	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 80-2410/A/BAQE/5.5 T MCE55/C (+)	7.668
60167282	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 80-2700/A/BAQE/7.5 T MCE110/C (+)	9.631
60167283	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 80-3420/A/BAQE/11 T MCE110/C (+)	10.166
60191986	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 100- 510/A/BAQE/0.75 M MCE11/CIE3 (+)	4.651
60191998	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 100- 510/A/BAQE/0.75 T MCE30/C IE3 (+)	5.928
60191987	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 100- 865/A/BAQE/2,2 M MCE22/CIE3 (+)	5.633
60191999	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 100- 865/A/BAQE/2,2 T MCE30/C IE3 (+)	6.126
60191988	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 100-1020/A/BAQE/3 T MCE30/C (+)	6.377
60191989	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 100-1320/A/BAQE/4 T MCE55/C (+)	7.194
60191990	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 100-1650/A/BAQE/5,5 T MCE55/C (+)	8.032
60167284	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 100-2050/A/BAQE/7,5 T MCE110/C (+)	9.995
60167285	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 100-2550/A/BAQE/11 T MCE110/C (+)	10.528
60167286	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 100-3290/A/BAQE/15 T MCE150/C (+)	12.788
60191991	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 125-1075/A/BAQE/4 T MCE55/C (+)	7.829
60191992	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 125-1270/A/BAQE/5.5 T MCE55/C (+)	8.672
60167287	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 125-1560/A/BAQE/7.5 T MCE110/C (+)	10.628
60167288	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 125-2100/A/BAQE/11 T MCE110/C (+)	11.167
60167289	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 125-2550/A/BAQE/15 T MCE150/C (+)	13.422
60191993	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 150- 955/A/BAQE/5.5 T MCE55/C (+)	9.284
60167290	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 150-1322/A/BAQE/7.5 T MCE110/C (+)	11.403
60167291	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 150-1600/A/BAQE/11 T MCE110/C (+)	12.087
60167292	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 150-1950/A/BAQE/15 T MCE150/C (+)	14.166
60191994	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 65- 920/A/BAQE/0.75 T MCE30/C IE3 (+)	5.250
60191995	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 65-1200/A/BAQE/1.5 T MCE30/C IE3 (+)	5.289
60191996	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 80- 650/A/BAQE/0.75 T MCE30/C IE3 (+)	5.560
60191997	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 4 POLOS CM-GE 80- 890/A/BAQE/1.5 T MCE30/C IE3 (+)	5.761

(+): confirmar disponibilidad.

#### Características

- Bomba de circulación para agua caliente o fría con conexiones en línea, diseñada para instalarse directamente sobre la tubería en sistemas civiles e industriales de calefacción, acondicionamiento, refrigeración. Extremadamente versátil gracias a la utilización del inverter MCE/C. que garantiza una adaptación automática de las prestaciones de la bomba en función de las diferentes necesidades de la instalación manteniendo al mismo tiempo la presión diferencial constante. Cuerpo bomba y soporte motor de fundición.

## BOMBAS ELECTRÓNICAS ROTOR SECO



CÓDIGO	RECIRCULADORAS EN LÍNEA ELECTRÓNICAS 2 POLOS	PRECIO LISTA USD
60192030	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 65-1470/A/BAQE/1.5 M MCE15/C (+)	4.601
60192031	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 65-2280/A/BAQE/3 T MCE30/C (+)	5.751
60192032	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 65-2640/A/BAQE/4 T (+)	6.613
60191938	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 65-3400/A/BAQE/5.5 T MCE55/C (+)	6.783
60167307	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 65-4100/A/BAQE/7.5 T MCE110/C (+)	8.446
60167308	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 65-4700/A/BAQE/11 T MCE110/C (+)	9.448
60167309	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 65-5500/A/BAQE/15 T MCE150/C (+)	11.909
60192042	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 80-1400/A/BAQE/2.2 M MCE22/C (+)	5.751
60192034	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 80-2050/A/BAQE/4 T MCE55/C (+)	8.173
60192035	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 80-2400/A/BAQE/5.5 T MCE55/C (+)	7.167
60167310	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 80-2770/A/BAQE/7.5 TMCE110/C (+)	8.918
60167311	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 80-3250/A/BAQE/11 T MCE110/C (+)	9.519
60167313	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 80-4000/A/BAQE/15 T MCE150/C (+)	12.069
60192036	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 100-1600/A/BAQE/4 T MCE55/C (+)	7.388
60192037	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 100-1950/A/BAQE/5.5 T MCE55/C (+)	7.806
60167315	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 100-2350/A/BAQE/7.5 T MCE110/C (+)	9.558
60167316	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 100-2400/A/BAQE/11 T MCE110/C (+)	10.161
60167317	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 100-3050/A/BAQE/15 T MCE110/C (+)	10.819
60192041	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 65-1470/A/BAQE/1.5 T MCE30/C IE3 (+)	5.414
60192033	BOMBA DAB RECIRCULADORA EN LINEA ELECTRONICA 2 POLOS CP-GE 80-1400/A/BAQE/2.2 T MCE30/C IE3 (+)	5.257

(+): confirmar disponibilidad.

#### Características

- Bomba de circulación para agua caliente o fría con conexiones en línea, diseñada para instalarse directamente sobre la tubería en sistemas civiles e industriales de calefacción, acondicionamiento, refrigeración. Extremadamente versátil gracias a la utilización del inverter MCE/C. que garantiza una adaptación automática de las prestaciones de la bomba en función de las diferentes necesidades de la instalación manteniendo al mismo tiempo la presión diferencial constante. Cuerpo bomba y soporte motor de fundición.

BOMBAS GRUNDFOS 2 POLOS



BOMBAS GRUNDFOS TP 2 POLOS				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIAMETRO CONEXIÓN	RPM	PRECIO LISTA USD
G98282120	BOMBA GRUNDFOS TP 32-50/2-A-O-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 32	2.900	1.221
G98946132	BOMBA GRUNDFOS TP 32-60/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 32	2.900	1.539
G98282166	BOMBA GRUNDFOS TP 32-80/2-A-O-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 32	2.900	1.297
G98464186	BOMBA GRUNDFOS TP 32-120/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 32	2.900	1.924
G97897469	BOMBA GRUNDFOS TP 32-150/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 32	2.900	1.924
G98592079	BOMBA GRUNDFOS TP 32-180/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 32	2.900	2.158
G96086673	BOMBA GRUNDFOS TP 32-200/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 32	2.900	2.688
G98278909	BOMBA GRUNDFOS TP 32-230/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 32	2.900	2.393
G96086674	BOMBA GRUNDFOS TP 32-250/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 32	2.900	2.995
G96086675	BOMBA GRUNDFOS TP 32-320/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 32	2.900	3.239
G98282356	BOMBA GRUNDFOS TP 40-50/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	1.481
G98122409	BOMBA GRUNDFOS TP 40-60/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	1.766
G98346578	BOMBA GRUNDFOS TP 40-80/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	1.683
G98282359	BOMBA GRUNDFOS TP 40-90/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	1.791
G97851334	BOMBA GRUNDFOS TP 40-120/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	2.180
G98133671	BOMBA GRUNDFOS TP 40-180/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	2.552
G98294231	BOMBA GRUNDFOS TP 40-190/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	2.634
G98066916	BOMBA GRUNDFOS TP 40-230/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	2.712
G96086827	BOMBA GRUNDFOS TP 40-240/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	3.414
G98133646	BOMBA GRUNDFOS TP 40-270/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	2.946
G96086924	BOMBA GRUNDFOS TP 40-300/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	3.620
G96086925	BOMBA GRUNDFOS TP 40-360/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 40	2.900	4.098
G98182027	BOMBA GRUNDFOS TP 50-60/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 50	2.900	2.172
G96086995	BOMBA GRUNDFOS TP 50-160/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 50	2.900	3.083
G98133648	BOMBA GRUNDFOS TP 50-180/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS	DN 50	2.900	2.834
G96086996	BOMBA GRUNDFOS TP 50-190/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 50	2.900	3.335
G96086997	BOMBA GRUNDFOS TP 50-240/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 50	2.900	3.487
G96087196	BOMBA GRUNDFOS TP 50-290/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 50	2.900	3.719
G96087197	BOMBA GRUNDFOS TP 50-360/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 50	2.900	4.272
G98742870	BOMBA GRUNDFOS TP 50-420/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 50	2.900	5.907
G96087198	BOMBA GRUNDFOS TP 50-430/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 50	2.900	5.656
G98742818	BOMBA GRUNDFOS TP 50-540/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 50	2.900	8.436
G98509608	BOMBA GRUNDFOS TP 65-60/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 65	2.900	2.660
G98585759	BOMBA GRUNDFOS TP 65-120/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 65	2.900	3.307
G98742436	BOMBA GRUNDFOS TP 65-170/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 65	2.900	3.504
G98420371	BOMBA GRUNDFOS TP 65-180/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 65	2.900	3.584
G98742391	BOMBA GRUNDFOS TP 65-210/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 65	2.900	3.751
G98742352	BOMBA GRUNDFOS TP 65-250/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 65	2.900	4.298
G96087524	BOMBA GRUNDFOS TP 65-340/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 65	2.900	5.769
G96087525	BOMBA GRUNDFOS TP 65-410/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 65	2.900	6.048
G96087526	BOMBA GRUNDFOS TP 65-460/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 65	2.900	8.576
G96087527	BOMBA GRUNDFOS TP 65-550/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 65	2.900	10.034
G96087528	BOMBA GRUNDFOS TP 65-660/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 65	2.900	11.838

Plazo de entrega por confirmar de 12-13 semanas confirmada OC.  
Versiones monofásicas y otros modelos consultar.

BOMBAS GRUNDFOS 2 POLOS



BOMBAS GRUNDFOS TP 2 POLOS				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO CONEXIÓN	RPM	PRECIO LISTA USD
G96108465	BOMBA GRUNDFOS TP 80-140/2-A-F-A-BQQE 2 POLOS (+)	DN 80	2.900	3.620
G96108718	BOMBA GRUNDFOS TP 80-180/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 80	2.900	3.959
G96108719	BOMBA GRUNDFOS TP 80-210/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 80	2.900	4.442
G96108720	BOMBA GRUNDFOS TP 80-240/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 80	2.900	4.693
G96108721	BOMBA GRUNDFOS TP 80-250/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 80	2.900	6.077
G96108722	BOMBA GRUNDFOS TP 80-330/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 80	2.900	8.627
G96108723	BOMBA GRUNDFOS TP 80-400/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 80	2.900	8.655
G96108724	BOMBA GRUNDFOS TP 80-520/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 80	2.900	10.772
G96108725	BOMBA GRUNDFOS TP 80-570/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 80	2.900	13.405
G98958070	BOMBA GRUNDFOS TP 100-120/2-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 2 POLOS (+)	DN 100	2.900	5.130
G96109189	BOMBA GRUNDFOS TP 100-160/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 100	2.900	4.743
G96109190	BOMBA GRUNDFOS TP 100-200/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 100	2.900	5.966
G96109191	BOMBA GRUNDFOS TP 100-240/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 100	2.900	6.214
G96109192	BOMBA GRUNDFOS TP 100-250/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 100	2.900	10.018
G96109193	BOMBA GRUNDFOS TP 100-310/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 100	2.900	11.247
G96109194	BOMBA GRUNDFOS TP 100-360/2-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 2 POLOS (+)	DN 100	2.900	13.551

Plazo de entrega por confirmar de 12-13 semanas confirmada OC.  
Versiones monofásicas y otros modelos consultar.

**Características**

- Las bombas TP/ TPD están diseñadas para sistemas de calefacción y sistemas de refrigeración y aire acondicionado para el bombeo de líquidos ligeros, limpios, no agresivos, sin partículas sólidas o fibras que puedan atacar a la bomba mecánica o químicamente.
- La gama TP está dividida en dos grupos, basados en la construcción de la bomba: TP de baja presión con conexión de brida.



## BOMBAS GRUNDFOS 4 POLOS

CÓDIGO	BOMBAS GRUNDFOS TP 4 POLOS				PRECIO LISTA USD
	DESCRIPCIÓN	DIAMETRO CONEXIÓN	RPM		
G98957943	BOMBA GRUNDFOS TP 32-30/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 32	1.450		1.450
G98958179	BOMBA GRUNDFOS TP 32-40/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 32	1.450		1.755
G98958182	BOMBA GRUNDFOS TP 32-60/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 32	1.450		1.794
G96086739	BOMBA GRUNDFOS TP 32-80/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 32	1.450		2.584
G96086740	BOMBA GRUNDFOS TP 32-100/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 32	1.450		2.634
G96086741	BOMBA GRUNDFOS TP 32-120/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 32	1.450		2.722
G98896273	BOMBA GRUNDFOS TP 40-30/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 40	1.450		1.715
G98119685	BOMBA GRUNDFOS TP 40-60/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 40	1.450		2.104
G96086883	BOMBA GRUNDFOS TP 40-100/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 40	1.450		2.936
G98743357	BOMBA GRUNDFOS TP 40-110/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 40	1.450		3.005
G98743317	BOMBA GRUNDFOS TP 40-140/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 40	1.450		3.481
G98957974	BOMBA GRUNDFOS TP 50-60/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 50	1.450		2.589
G96087117	BOMBA GRUNDFOS TP 50-90/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 50	1.450		3.211
G98742942	BOMBA GRUNDFOS TP 50-120/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 50	1.450		3.620
G98742912	BOMBA GRUNDFOS TP 50-140/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 50	1.450		3.681
G96087121	BOMBA GRUNDFOS TP 50-190/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 50	1.450		3.822
G96087290	BOMBA GRUNDFOS TP 50-230/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 50	1.450		4.175
G98794577	BOMBA GRUNDFOS TP 50-30/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 50	1.450		2.125
G98436173	BOMBA GRUNDFOS TP 65-30/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 65	1.450		2.652
G98923198	BOMBA GRUNDFOS TP 65-60/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 65	1.450		3.152
G96087441	BOMBA GRUNDFOS TP 65-90/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 65	1.450		3.613
G96087442	BOMBA GRUNDFOS TP 65-110/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 65	1.450		3.751
G96087443	BOMBA GRUNDFOS TP 65-130/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 65	1.450		3.962
G96087444	BOMBA GRUNDFOS TP 65-150/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 65	1.450		4.298
G96087628	BOMBA GRUNDFOS TP 65-170/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 65	1.450		4.483
G96087629	BOMBA GRUNDFOS TP 65-240/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 65	1.450		5.148
G98958012	BOMBA GRUNDFOS TP 80-30/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 80	1.450		3.493
G98182511	BOMBA GRUNDFOS TP 80-60/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 80	1.450		3.967
G96108601	BOMBA GRUNDFOS TP 80-70/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 80	1.450		3.753
G96108602	BOMBA GRUNDFOS TP 80-90/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 80	1.450		3.959
G96108603	BOMBA GRUNDFOS TP 80-110/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 80	1.450		4.301
G96108850	BOMBA GRUNDFOS TP 80-150/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 80	1.450		3.943
G96108851	BOMBA GRUNDFOS TP 80-170/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 80	1.450		5.666
G96108852	BOMBA GRUNDFOS TP 80-240/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 80	1.450		6.488
G96108853	BOMBA GRUNDFOS TP 80-270/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 80	1.450		6.470
G96108854	BOMBA GRUNDFOS TP 80-340/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 80	1.450		8.746
G96109053	BOMBA GRUNDFOS TP 100-70/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 100	1.450		5.729
G96109054	BOMBA GRUNDFOS TP 100-90/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 100	1.450		6.214
G96109304	BOMBA GRUNDFOS TP 100-110/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 100	1.450		6.614
G96109305	BOMBA GRUNDFOS TP 100-130/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 100	1.450		7.421
G96109306	BOMBA GRUNDFOS TP 100-170/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 100	1.450		8.407
G96109307	BOMBA GRUNDFOS TP 100-200/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 100	1.450		9.339
G96109308	BOMBA GRUNDFOS TP 100-250/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 100	1.450		11.530
G96109309	BOMBA GRUNDFOS TP 100-330/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 100	1.450		13.059
G98908156	BOMBA GRUNDFOS TP 125-60/4-A-F-A-BQQE 400Y 50HZ 4 POLOS (+)	DN 125	1.450		5.579

Plazo de entrega por confirmar de 12-13 semanas confirmada OC.  
Versiones monofásicas y otros modelos consultar.



**BOMBAS GRUNDFOS 4 POLOS**



BOMBAS GRUNDFOS TP 4 POLOS				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO CONEXIÓN	RPM	PRECIO LISTA USD
G98908136	BOMBA GRUNDFOS TP 125-80/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 125	1.450	<b>6.181</b>
G98915576	BOMBA GRUNDFOS TP 125-95/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 125	1.450	<b>7.082</b>
G96109540	BOMBA GRUNDFOS TP 125-130/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 125	1.450	<b>7.833</b>
G96109541	BOMBA GRUNDFOS TP 125-160/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 125	1.450	<b>10.368</b>
G98743727	BOMBA GRUNDFOS TP 125-190/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 125	1.450	<b>11.196</b>
G98743685	BOMBA GRUNDFOS TP 125-230/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 125	1.450	<b>12.348</b>
G98742584	BOMBA GRUNDFOS TP 125-300/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 125	1.450	<b>14.267</b>
G98742560	BOMBA GRUNDFOS TP 125-340/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 150	1.450	<b>15.802</b>
G98908308	BOMBA GRUNDFOS TP 150-70/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 150	1.450	<b>8.744</b>
G98908287	BOMBA GRUNDFOS TP 150-110/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 150	1.450	<b>11.360</b>
G98908267	BOMBA GRUNDFOS TP 150-155/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 150	1.450	<b>12.639</b>
G98908236	BOMBA GRUNDFOS TP 150-170/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 150	1.450	<b>13.619</b>
G96109871	BOMBA GRUNDFOS TP 150-200/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 150	1.450	<b>13.883</b>
G96109872	BOMBA GRUNDFOS TP 150-220/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 150	1.450	<b>15.499</b>
G96109873	BOMBA GRUNDFOS TP 150-250/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 150	1.450	<b>16.725</b>
G96306153	BOMBA GRUNDFOS TP 150-260/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 150	1.450	<b>16.572</b>
G96306152	BOMBA GRUNDFOS TP 150-280/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 150	1.450	<b>17.568</b>
G96306151	BOMBA GRUNDFOS TP 150-340/4-A-F-A-BQQE 400D 50HZ 4 POLOS (+)	DN 150	1.450	<b>19.891</b>

Plazo de entrega por confirmar de 12-13 semanas confirmada OC.  
Versiones monofásicas y otros modelos consultar.

**Características**

- Las bombas TP/ TPD están diseñadas para sistemas de calefacción y sistemas de refrigeración y aire acondicionado para el bombeo de líquidos ligeros, limpios, no agresivos, sin partículas sólidas o fibras que puedan atacar a la bomba mecánica o químicamente.
- La gama TP está dividida en dos grupos, basados en la construcción de la bomba: TP de baja presión con conexión de brida.



## BOMBAS GRUNDFOS MAGNA3



CÓDIGO	BOMBAS GRUNDFOS MAGNA3	PRECIO LISTA USD
G97924244	MAGNA3 25-40 180 1x230V PN10 (+)	1.287
G97924245	MAGNA3 25-60 180 1x230V PN10	1.525
G97924246	MAGNA3 25-80 180 1x230V PN10 (+)	1.758
G97924247	MAGNA3 25-100 180 1x230V PN10 (+)	1.927
G97924248	MAGNA3 25-120 180 1x230V PN10 (+)	2.166
G97924254	MAGNA3 32-40 180 1x230V PN10 (+)	1.581
G97924255	MAGNA3 32-60 180 1x230V PN10 (+)	1.846
G97924256	MAGNA3 32-80 180 1x230V PN10 (+)	1.947
G97924257	MAGNA3 32-100 180 1x230V PN10 (+)	2.115
G97924258	MAGNA3 32-100 F 220 1x230V PN6/10 (+)	2.459
G97924259	MAGNA3 32-120 F 220 1x230V PN6/10 (+)	2.815
G97924266	MAGNA3 40-40 F 220 1x230V PN6/10 (+)	2.172
G97924267	MAGNA3 40-60 F 220 1x230V PN6/10 (+)	2.382
G97924268	MAGNA3 40-80 F 220 1x230V PN6/10 (+)	2.952
G97924269	MAGNA3 40-100 F 220 1x230V PN6/10 (+)	3.257
G97924270	MAGNA3 40-120 F 250 1x230V PN6/10 (+)	3.727
G97924271	MAGNA3 40-150 F 250 1x230V PN6/10 (+)	4.416
G97924272	MAGNA3 40-180 F 250 1x230V PN6/10 (+)	5.077
G97924280	MAGNA3 50-40 F 240 1x230V PN6/10 (+)	3.257
G97924281	MAGNA3 50-60 F 240 1x230V PN6/10 (+)	3.838
G97924282	MAGNA3 50-80 F 240 1x230V PN6/10 (+)	4.224
G97924283	MAGNA3 50-100 F 280 1x230V PN6/10 (+)	4.473
G97924284	MAGNA3 50-120 F 280 1x230V PN6/10 (+)	4.718
G97924285	MAGNA3 50-150 F 280 1x230V PN6/10 (+)	5.441
G97924286	MAGNA3 50-180 F 280 1x230V PN6/10 (+)	6.378
G97924287	MAGNA3 50-40 F 240 1x230V PN16 (+)	3.811
G97924294	MAGNA3 65-40 F 340 1x230V PN6/10 (+)	4.087
G97924295	MAGNA3 65-60 F 340 1x230V PN6/10 (+)	4.665
G97924296	MAGNA3 65-80 F 340 1x230V PN6/10 (+)	5.077
G97924297	MAGNA3 65-100 F 340 1x230V PN6/10 (+)	5.357
G97924298	MAGNA3 65-120 F 340 1x230V PN6/10 (+)	5.743
G97924299	MAGNA3 65-150 F 340 1x230V PN6/10 (+)	6.693
G97924306	MAGNA3 80-40 F 360 1x230V PN6 (+)	4.885
G97924307	MAGNA3 80-60 F 360 1x230V PN6 (+)	5.383
G97924308	MAGNA3 80-80 F 360 1x230V PN6 (+)	5.795
G97924309	MAGNA3 80-100 F 360 1x230V PN6 (+)	6.412
G97924310	MAGNA3 80-120 F 360 1x230V PN6 (+)	7.197
G97924311	MAGNA3 100-40 F 450 1x230V PN6 (+)	5.743
G97924312	MAGNA3 100-60 F 450 1x230V PN6 (+)	6.266
G97924313	MAGNA3 100-80 F 450 1x230V PN6 (+)	6.887
G97924314	MAGNA3 100-100 F 450 1x230V PN6 (+)	7.506
G97924315	MAGNA3 100-120 F 450 1x230V PN6 (+)	8.512
G97924316	MAGNA3 80-40 F 360 1x230V PN10 (+)	5.130

(+): confirmar disponibilidad.

**BOMBAS GRUNDFOS MAGNA3**



CÓDIGO	BOMBAS GRUNDFOS MAGNA3	PRECIO LISTA USD
G97924317	MAGNA3 80-60 F 360 1x230V PN10 (+)	5.655
G97924318	MAGNA3 80-80 F 360 1x230V PN10 (+)	6.085
G97924319	MAGNA3 80-100 F 360 1x230V PN10 (+)	6.735
G97924320	MAGNA3 80-120 F 360 1x230V PN10 (+)	7.557
G97924321	MAGNA3 100-40 F 450 1x230V PN10 (+)	6.028
G97924322	MAGNA3 100-60 F 450 1x230V PN10 (+)	6.580
G97924323	MAGNA3 100-80 F 450 1x230V PN10 (+)	7.234
G97924324	MAGNA3 100-100 F 450 1x230V PN10 (+)	7.882
G97924325	MAGNA3 100-120 F 450 1x230V PN10 (+)	8.936
	<b>BOMBA GRUNDFOS MAGNA3 OTROS MODELOS</b>	<b>CONSULTAR</b>

(+): confirmar disponibilidad.

**Características**

- Las nuevas MAGNA3 son una gama de circuladoras inteligentes y con una eficiencia superior perfectas para todo tipo de aplicaciones HVAC.
- LA GAMA MÁS COMPLETA: Más de 200 bombas sencillas y dobles para un fácil dimensionamiento en cualquier punto de trabajo.
- LA MEJOR EFICIENCIA ENERGÉTICA: El mejor IEE del mercado con una reducción de costes energéticos de hasta un 75%.
- INTELIGENCIA SUPERIOR: Las nuevas funciones FLOWLIMIT y FLOWADAPT, junto al reconocido modo AUTO ADAPT, permiten un control total del sistema.
- FÁCIL INSTALACIÓN: Su interfaz de usuario, totalmente intuitivo y fácil de manejar, ahorra tiempo y esfuerzos durante la instalación.
- APLICACIONES MÚLTIPLES: La bomba maneja líquidos entre -10° C y 110° C.
- FÁCIL INTEGRACIÓN CON SISTEMAS BMS DE GESTIÓN DE EDIFICIOS.



BOMBAS NORMALIZADAS



CÓDIGO	BOMBAS CENTRIFUGAS MONOBLOQUE NORMALIZADAS 1450 R.P.M (4 POLOS)	PRECIO LISTA USD
1D1K11BX3	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 32-125.1/140/A/BAQE/0.25/40 (+)	1.374
1D1111B13	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 32-125/142/A/BAQE/ 0.37/40 (+)	1.525
1D1L11B13	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 32-160.1 169/A/BAQE/0.37/40 (+)	1.591
1D1211B23	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 32-160/169/A/BAQE/0,55/40 (+)	1.632
1D1M11B23	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 32-200.1 200/A/BAQE/0,55/40 (+)	1.666
1D1311B3W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 32-200/200/A/BAQE/ 0,75/4 - IE30 (+)	1.607
1D1311B4W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 32-200/219/A/BAQE/ 1,1 /4 - IE30 (+)	1.707
1D2111B13	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 40-125/130/A/BAQE/ 0.37/40 (+)	1.666
1D2111B23	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 40-125/142/A/BAQE/ 0.55/40 (+)	1.743
1D2111BX3	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 40-125/115/A/BAQE/ 0.25/40 (+)	1.632
1D2211B23	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 40-160/153/A/BAQE/ 0.55/40 (+)	1.801
1D2211B3W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 40-160/166/A/BAQE/ 0.75/4 - IE30 (+)	1.743
1D2311B4W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 40-200/200/A/BAQE/ 1,1 /4 - IE30 (+)	1.809
1D2311B5W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 40-200/219/A/BAQE/ 1,5 /4 - IE30 (+)	1.920
1D2411B6W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 40-250/245/A/BAQE/ 2,2 /4 - IE30 (+)	2.424
1D2411B7X	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 40-250/260/A/BAQE/ 3 /4 - IE30 (+)	2.659
1D3111B23	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 50-125/130/A/BAQE/ 0.55/40 (+)	1.802
1D3111B3W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 50-125/141/A/BAQE/ 0.75/4 - IE30 (+)	1.745
1D3211B4W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 50-160/161/A/BAQE/ 1.1 /4 - IE30 (+)	1.781
1D3211B5W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 50-160/177/A/BAQE/ 1,5 /4 - IE30 (+)	1.879
1D3311B6W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 50-200/210/A/BAQE/ 2,2 /4 - IE30 (+)	2.440
1D3311B7X	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 50-200/219/A/BAQE/ 3 /4 - IE30 (+)	2.445
1D3411B8X	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 50-250/263/A/BAQE/ 4 /4 - IE30 (+)	2.953
1D4111B3W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 65-125/130/A/BAQE/ 0.75/4 - IE30 (+)	2.017
1D4111B4W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 65-125/144/A/BAQE/ 1.1 /4 - IE30 (+)	2.099
1D4211B4W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 65-160/153/A/BAQE/ 1,1 /4 - IE30 (+)	2.123
1D4211B5W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 65-160/165/A/BAQE/ 1,5 /4 - IE30 (+)	2.219
1D4211B6W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 65-160/177/A/BAQE/ 2,2 /4 - IE30 (+)	2.420
1D4311B7X	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 65-200/210/A/BAQE/ 3 /4 - IE30 (+)	2.912
1D4311B8X	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 65-200/219/A/BAQE/ 4 /4 - IE30 (+)	3.219
1D4411B9X	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 65-250/263/A/BAQE/ 5,5 /4 - IE30 (+)	4.444
1D4511BAX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 65-315/279/A/BAQE/ 7,5 /4 - IE30 (+)	5.429
1D4511BBX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 65-315/309/A/BAQE/11 /4 - IE30 (+)	6.206
1D5211B5W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 80-160/153-136/A/BAQE/1.5/4 - IE30 (+)	2.540
1D5211B6W	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 80-160/163/A/BAQE/ 2,2 /4 - IE30 (+)	2.734
1D5211B7X	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 80-160/177/A/BAQE/ 3 /4 - IE30 (+)	3.044
1D5311B8X	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 80-200/200/A/BAQE/ 4 /4 - IE30 (+)	3.659
1D5311B9X	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 80-200/222/A/BAQE/ 5,5 /4 - IE30 (+)	4.490
1D5411BAX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 80-250/240/A/BAQE/ 7,5 /4 - IE30 (+)	6.228
1D5411BBX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 80-250/270/A/BAQE/11 /4 - IE30 (+)	6.218
1D5511BCX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 80-315/305/A/BAQE/15 /4 - IE30 (+)	7.870
1D5511BDX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 80-315/320/A/BAQE/18,5 /4 - IE30 (+)	7.997
1D5511BEX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G 80-315/334/A/BAQE/22 /4 - IE30 (+)	8.573
1D6311B9X	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G100-200/200/A/BAQE/ 5.5 /4 - IE30 (+)	4.970
1D6311BAX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G100-200/214/A/BAQE/ 7.5 /4 - IE30 (+)	5.419

(+): confirmar disponibilidad.

**BOMBAS NORMALIZADAS**



CÓDIGO	BOMBAS CENTRIFUGAS MONOBLOQUE NORMALIZADAS 1450 R.P.M (4 POLOS)	PRECIO LISTA USD
1D6411BBX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G100-250/250/A/BAQE/11 /4 - IE30 (+)	6.827
1D6411BCX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G100-250/270/A/BAQE/15 /4 - IE30 (+)	7.244
1D6511BDX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G100-315/300/A/BAQE/18,5 /4 - IE30 (+)	8.573
1D6511BEX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G100-315/316/A/BAQE/22 /4 - IE30 (+)	9.148
1D7411BCX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G125-250/243/A/BAQE/15 /4 - IE30 (+)	7.821
1D7411BDX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G125-250/256/A/BAQE/18,5 /4 - IE30 (+)	8.360
1D7411BEX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G125-250/266/A/BAQE/22 /4 - IE30 (+)	8.935
1D8311BBX	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKM-G150-200/218/A/BAQE/11 /4 - IE30 (+)	8.844

(+): confirmar disponibilidad.

**Características**

Electrobombas centrífugas normalizadas monobloc con acoplamiento diseñadas para cubrir una amplia gama de aplicaciones, a saber:

- suministro de agua.
- circulación de agua caliente para calefacción central. yagua fría para acondicionamiento y refrigeración.
- trasiego de líquidos en agricultura, horticultura e industrias.
- realización de grupos de bombeo.

Cuerpo tipo voluta espiral mono celular de hierro fundido, conforme a DIN-EN 733 (ex DIN 24255), soporte de hierro fundido, bridas conformes a DIN 2533 y DIN 2532 para DN 200. Rodete de hierro fundido, cerrado y equilibrado dinámicamente con compensación del empuje axial mediante cámara de compensación contrapuesta; bajo pedido, funcionamiento con casquillos de fricción intercambiables. Eje motor de acero inoxidable AISI 304. Cierre mecánico: normalizado de conformidad con DIN 24960 de carbón/carboruro de silicio con juntas tóricas de EPDM. Motor asíncrono cerrado con ventilación externa, construcción tipo B3/B5, 2 polos para NKP y 4 polos para NKM. Se recomienda montar una protección contra sobrecargas para el motor, de acuerdo con las normas vigentes. Para líquidos más densos que el agua, los motores deben tener una potencia mayor proporcional.



BOMBAS NORMALIZADAS

CÓDIGO	BOMBAS CENTRIFUGAS MONOBLOQUE NORMALIZADAS 2900 R.P.M. (2 POLOS)	PRECIO LISTA USD
1D1111B4U	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-125/110/A/BAQE / 1.1 /2 - IE3 (+)	1.210
1D1111B5U	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-125/120/A/BAQE / 1.5 /2 - IE3 (+)	1.285
1D1111B6U	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-125/130/A/BAQE / 2.2 /2 - IE3 (+)	1.759
1D1111B7V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-125/142/A/BAQE / 3 /2 - IE3 (+)	1.990
1D1211B7V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-160/151 /A/BAQE /3 /2 - IE3 (+)	1.894
1D1211B8V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-160/163 /A/BAQE /4 /2 - IE3 (+)	2.155
1D1211B9V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-160/177 /A/BAQE /5,5/2 - IE3 (+)	2.359
1D1311B9V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-200/190/A/BAQE / 5.5 /2 - IE3 (+)	2.359
1D1311BAV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-200/210/A/BAQE / 7.5 /2 - IE3 (+)	2.941
1D1K11B3U	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-125.1/102/A/BAQE /0,75/2 - IE3 (+)	1.268
1D1K11B4U	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-125.1/115/A/BAQE /1,1/2 - IE3 (+)	1.300
1D1K11B5U	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-125.1/125/A/BAQE /1,5/2 - IE3 (+)	1.433
1D1K11B6U	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-125.1/140/A/BAQE/2,2/2 - IE3 (+)	1.759
1D1L11B6U	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-160.1 155/A/BAQE/2,2/2 - IE3 (+)	1.564
1D1L11B7V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-160.1 166/A/BAQE /3 /2 - IE3 (+)	1.894
1D1L11B8V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-160.1 177/A/BAQE /4 /2 - IE3 (+)	2.268
1D1M11B8V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-200.1 188/A/BAQE /4 /2 - IE3 (+)	2.155
1D1M11B9V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 32-200.1 205/A/BAQE /5,5/2 - IE3 (+)	2.359
1D2111B5U	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 40-125/107/A/BAQE / 1.5 /2 - IE3 (+)	1.349
1D2111B6U	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 40-125/120/A/BAQE / 2.2 /2 - IE3 (+)	1.471
1D2111B7V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 40-125/130/A/BAQE / 3 /2 - IE3 (+)	1.703
1D2111B8V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 40-125/139/A/BAQE / 4 /2 - IE3 (+)	1.952
1D2211B9V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 40-160/158/A/BAQE / 5.5 /2 - IE3 (+)	2.151
1D2211BAV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 40-160/172/A/BAQE / 7.5 /2 - IE3 (+)	2.989
1D2311BBV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 40-200/210/A/BAQE /11 /2 - IE3 (+)	4.035
1D2411BCV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 40-250/230/A/BAQE /15 /2 - IE3 (+)	4.605
1D2411BDV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 40-250/245/A/BAQE /18,5 /2 - IE3 (+)	5.058
1D2411BEV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 40-250/260/A/BAQE/22 /2 - IE3 (+)	5.752
1D3111B7V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 50-125/115/A/BAQE / 3 /2 - IE3 (+)	1.864
1D3111B8V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 50-125/125/A/BAQE / 4 /2 - IE3 (+)	2.162
1D3111B9V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 50-125/135/A/BAQE / 5,5 /2 - IE3 (+)	2.325
1D3111BAV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 50-125/144/A/BAQE / 7,5 /2 - IE3 (+)	3.159
1D3211BAV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 50-160/153/A/BAQE / 7.5 /2 - IE3 (+)	3.185
1D3211BBV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 50-160/169/A/BAQE /11 /2 - IE3 (+)	3.915
1D3311BCV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 50-200/200/A/BAQE /15 /2 - IE3 (+)	4.619
1D3311BDV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 50-200/210/A/BAQE /18,5 /2 - IE3 (+)	5.096
1D3311BEV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 50-200/219/A/BAQE/22 /2 - IE3 (+)	5.791
1D3411BEV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 50-250/230/A/BAQE/22 /2 - IE3 (+)	6.022
1D3411BFV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 50-250/257/A/BAQE /30 /2 - IE3 (+)	7.410
1D4111B8V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 65-125/120-110/A/BAQE /4/2 - IE3 (+)	3.046
1D4111B9V	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 65-125/127/A/BAQE / 5,5 /2 - IE3 (+)	3.442
1D4111BAV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 65-125/137/A/BAQE / 7,5 /2 - IE3 (+)	3.851
1D4211BBV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 65-160/157/A/BAQE /11 /2 - IE3 (+)	4.693
1D4211BCV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 65-160/173/A/BAQE /15 /2 - IE3 (+)	5.284
1D4311BDV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 65-200/190/A/BAQE /18,5 /2 - IE3 (+)	6.064

(+): confirmar disponibilidad.



**BOMBAS NORMALIZADAS**



CÓDIGO	BOMBAS CENTRIFUGAS MONOBLOQUE NORMALIZADAS 2900 R.P.M. (2 POLOS)	PRECIO LISTA USD
1D4311BEV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 65-200/200/A/BAQE/22 /2 - IE3 (+)	6.810
1D4311BFV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 65-200/219/A/BAQE /30 /2 - IE3 (+)	8.153
1D5211BBV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 80-160/147-127/A/BAQE /11 /2 - IE3 (+)	5.055
1D5211BCV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 80-160/153/A/BAQE /15 /2 - IE3 (+)	5.595
1D5211BDV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 80-160/163/A/BAQE /18,5 /2 - IE3 (+)	6.013
1D5211BEV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 80-160/169/A/BAQE/22 /2 - IE3 (+)	6.759
1D5311BFV	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOBLOQUE NORMALIZADA NKP-G 80-200/190/A/BAQE /30 /2 - IE3 (+)	8.598

(+): confirmar disponibilidad.

**Características**

Electrobombas centrifugas normalizadas monobloc con acoplamiento diseñadas para cubrir una amplia gama de aplicaciones, a saber:

- suministro de agua.
- circulación de agua caliente para calefacción central. yagua fría para acondicionamiento y refrigeración.
- trasiego de líquidos en agricultura, horticultura e industrias.
- realización de grupos de bombeo.

Cuerpo tipo voluta espiral mono celular de hierro fundido, conforme a DIN-EN 733 (ex DIN 24255), soporte de hierro fundido, bridas conformes a DIN 2533 y DIN 2532 para DN 200. Rodete de hierro fundido, cerrado y equilibrado dinámicamente con compensación del empuje axial mediante cámara de compensación contrapuesta, bajo pedido, funcionamiento con casquillos de fricción intercambiables. Eje motor de acero inoxidable AISI 304. Cierre mecánico: normalizado de conformidad con DIN 24960 de carbón/carboruro de silicio con juntas tóricas de EPDM. Motor asíncrono cerrado con ventilación externa, construcción tipo B3/B5, 2 polos para NKP y 4 polos para NKM. Se recomienda montar una protección contra sobrecargas para el motor, de acuerdo con las normas vigentes. Para líquidos más densos que el agua, los motores deben tener una potencia mayor proporcional.



## BOMBAS NORMALIZADAS

CÓDIGO	BOMBAS CENTRÍFUGAS NORMALIZADAS SOBRECANALADAS ( 2 - 4 POLOS)	PRECIO LISTA USD
1D1K11113	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125.1 0.37 (+)	3.196
1D1K11123	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125.1 0.55 (+)	3.239
1D1111113	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125 0.37 (+)	3.220
1D1111123	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125 0.55 (+)	3.256
1D111113W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125 0.75 - IE3 (+)	3.681
1D111114U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125 1.1 - IE3 (+)	3.843
1D111115U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125 1.5 - IE3 (+)	3.942
1D111116U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125 2.2 - IE3 (+)	4.211
1D111117V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125 3 - IE3 (+)	4.498
1D111118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125 4 - IE3 (+)	4.813
1D1211113	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160 0.37 (+)	3.320
1D1211123	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160 0.55 (+)	3.358
1D121113W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160 0.75 - IE3 (+)	3.804
1D121114W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160 1,1 - IE3 (+)	3.881
1D121116U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160 2,2 - IE3 (+)	4.246
1D121117V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160 3 - IE3 (+)	4.537
1D121118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160 4 - IE3 (+)	4.857
1D121119V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160 5,5 - IE3 (+)	5.495
1D12111AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160 7,5 - IE3 (+)	5.965
1D1311113	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 0.37 (+)	3.450
1D1311123	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 0.55 (+)	3.494
1D131113W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 0.75 - IE3 (+)	3.946
1D131114W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 1.1 - IE3 (+)	4.025
1D131115W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 1.5 - IE3 (+)	4.251
1D131116W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 2.2 - IE3 (+)	4.524
1D131117V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 3 - IE3 (+)	4.807
1D131118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 4 - IE3 (+)	5.130
1D131119V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 5.5 - IE3 (+)	5.728
1D13111AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 7.5 - IE3 (+)	6.159
1D13111BV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 11 - IE3 (+)	6.924
1D13111CV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200 15 - IE3 (+)	7.486
1D1K1113U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125.1 0,75 - IE3 (+)	3.709
1D1K1114U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125.1 1.1 - IE3 (+)	3.789
1D1K1115U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125.1 1.5 - IE3 (+)	3.893
1D1K1116U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125.1 2.2 - IE3 (+)	4.172
1D1K1117V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125.1 3 - IE3 (+)	4.455
1D1K1118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-125.1 4 - IE3 (+)	4.769
1D1L11113	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160.1 0.37 (+)	3.308
1D1L11123	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160.1 0.55 (+)	3.347
1D1L1113W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160.1 0.75 - IE3 (+)	3.783
1D1L1114U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160.1 1,1 - IE3 (+)	3.831
1D1L1115U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160.1 1,5 - IE3 (+)	3.942
1D1L1116U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160.1 2,2 - IE3 (+)	4.205
1D1L1117V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160.1 3 - IE3 (+)	4.498
1D1L1118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160.1 4 - IE3 (+)	4.813

(+): confirmar disponibilidad.



BOMBAS NORMALIZADAS



CÓDIGO	BOMBAS CENTRÍFUGAS NORMALIZADAS SOBRECANALADAS ( 2 - 4 POLOS)	PRECIO LISTA USD
1D1L1119V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-160.1 5,5 - IE3 (+)	5.458
1D1M11113	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200.1 0.37 (+)	3.435
1D1M11123	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200.1 0.55 (+)	3.472
1D1M1113W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200.1 0.75 - IE3 (+)	3.925
1D1M1114W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200.1 1.1 - IE3 (+)	4.009
1D1M1116U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200.1 2,2 - IE3 (+)	4.430
1D1M1117V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200.1 3 - IE3 (+)	4.767
1D1M1118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200.1 4 - IE3 (+)	5.091
1D1M1119V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200.1 5,5 - IE3 (+)	5.671
1D1M111AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 32-200.1 7.5 - IE3 (+)	6.125
1D2111113	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-125 0.37 (+)	3.314
1D2111123	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-125 0.55 (+)	3.354
1D211113W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-125 0.75 - IE3 (+)	3.789
1D211114W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-125 1.1 - IE3 (+)	3.868
1D211115U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-125 1.5 - IE3 (+)	4.044
1D211116U	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-125 2.2 - IE3 (+)	4.318
1D211117V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-125 3 - IE3 (+)	4.601
1D211118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-125 4 - IE3 (+)	4.925
1D211119V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-125 5.5 - IE3 (+)	5.516
1D21111AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-125 7.5 - IE3 (+)	6.012
1D2211113	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-160 0.37 (+)	3.502
1D2211123	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-160 0.55 (+)	3.553
1D221113W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-160.0.75 - IE3 (+)	4.009
1D221114W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-160 1.1 - IE3 (+)	4.086
1D221115W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-160 1.5 - IE3 (+)	4.311
1D221117V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-160 3 - IE3 (+)	4.794
1D221118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-160 4 - IE3 (+)	5.117
1D221119V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-160 5.5 - IE3 (+)	5.715
1D22111AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-160 7.5 - IE3 (+)	6.206
1D22111BV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-160 11 - IE3 (+)	6.906
1D22111CV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-160 15 - IE3 (+)	7.476
1D2311123	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 0.55 (+)	3.626
1D231113W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 0.75 - IE3 (+)	4.096
1D231114W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 1.1 - IE3 (+)	4.179
1D231115W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 1.5 - IE3 (+)	4.400
1D231116W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 2.2 - IE3 (+)	4.673
1D231117X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 3 - IE3 (+)	4.954
1D231118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 4 - IE3 (+)	5.285
1D231119V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 5.5 - IE3 (+)	5.875
1D23111AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 7.5 - IE3 (+)	6.374
1D23111BV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 11 - IE3 (+)	7.069
1D23111CV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 15 - IE3 (+)	7.636
1D23111DV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-200 18.5 - IE3 (+)	8.147
1D241115W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-250 1.5 - IE3 (+)	4.920
1D241116W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-250 2.2 - IE3 (+)	4.945

(+): confirmar disponibilidad.



## BOMBAS NORMALIZADAS

CÓDIGO	BOMBAS CENTRÍFUGAS NORMALIZADAS SOBRECANALADAS ( 2 - 4 POLOS)	PRECIO LISTA USD
1D241117X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-250 3 - IE3 (+)	5.219
1D241118X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-250 4 - IE3 (+)	5.543
1D241118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-250 11 - IE3 (+)	7.347
1D24111CV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-250 15 - IE3 (+)	7.910
1D24111DV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-250 18.5 - IE3 (+)	8.415
1D24111EV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-250 22 - IE3 (+)	9.206
1D24111FV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 40-250 30 - IE3 (+)	10.355
1D3111113	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-125 0.37 (+)	3.408
1D3111123	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-125 0.55 (+)	3.452
1D311113W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-125 0.75 - IE3 (+)	3.896
1D311114W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-125 1.1 - IE3 (+)	3.977
1D311115W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-125 1.5 - IE3 (+)	4.205
1D311117V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-125 3 - IE3 (+)	4.712
1D311118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-125 4 - IE3 (+)	5.026
1D311119V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-125 5.5 - IE3 (+)	5.628
1D31111AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-125 7.5 - IE3 (+)	6.125
1D31111BV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-125 11 - IE3 (+)	6.823
1D3211123	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-160 0.55 (+)	3.581
1D321113W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-160 0.75 - IE3 (+)	4.113
1D321114W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-160 1.1 - IE3 (+)	4.204
1D321115W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-160 1.5 - IE3 (+)	4.419
1D321116W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-160 2.2 - IE3 (+)	4.693
1D321117X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-1603 - IE3 (+)	4.964
1D321118V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-160 4 - IE3 (+)	5.227
1D321119V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-160 5.5 - IE3 (+)	5.824
1D32111AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-160 7.5 - IE3 (+)	6.318
1D32111BV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-160 11 - IE3 (+)	7.012
1D32111CV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-160 15 - IE3 (+)	7.580
1D32111DV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-160 18.5 - IE3 (+)	8.095
1D331113W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 0.75 - IE3 (+)	4.246
1D331114W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 1.1 - IE3 (+)	4.328
1D331115W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 1.5 - IE3 (+)	4.546
1D331116W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 2.2 - IE3 (+)	4.813
1D331117X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 3 - IE3 (+)	5.097
1D331118X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 4 - IE3 (+)	5.421
1D33111AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 7.5 - IE3 (+)	6.481
1D33111BV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 11 - IE3 (+)	7.179
1D33111CV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 15 - IE3 (+)	7.741
1D33111DV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 18.5 - IE3 (+)	8.251
1D33111EV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 22 - IE3 (+)	9.042
1D33111FV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-200 30 - IE3 (+)	10.193
1D341116W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-250 2.2 - IE3 (+)	5.072
1D341117X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-250 3 - IE3 (+)	5.351
1D341118X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-250 4 - IE3 (+)	5.670
1D341119X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-250 5.5 - IE3 (+)	6.276

(+): confirmar disponibilidad.



BOMBAS NORMALIZADAS



CÓDIGO	BOMBAS CENTRÍFUGAS NORMALIZADAS SOBRECANALADAS ( 2 - 4 POLOS)	PRECIO LISTA USD
1D34111CV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-250 15 - IE3 (+)	8.034
1D34111DV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-250 18.5 - IE3 (+)	8.543
1D34111EV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-250 22 - IE3 (+)	9.336
1D34111FV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-250 30 - IE3 (+)	10.470
1D34111GV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-250 37 - IE3 (+)	12.117
1D34111HV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 50-250 45 - IE3 (+)	14.438
1D41111I3	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-125 0.37 (+)	3.516
1D41111I23	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-125 0.55 (+)	3.553
1D41111I3W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-125 0.75 - IE3 (+)	4.017
1D41111I4W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-125 1.1 - IE3 (+)	4.106
1D41111I5W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-125 1.5 - IE3 (+)	4.328
1D41111I6W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-125 2.2 - IE3 (+)	4.597
1D41111I8V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-125 4 - IE3 (+)	5.141
1D41111I9V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-125 5.5 - IE3 (+)	5.553
1D41111I1AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-125 7.5 - IE3 (+)	6.231
1D41111I1BV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-125 11 - IE3 (+)	6.924
1D41111I1CV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-125 15 - IE3 (+)	7.495
1D42111I3W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-160 0.75 - IE3 (+)	4.221
1D42111I4W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-160 1.1 - IE3 (+)	4.311
1D42111I5W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-160 1.5 - IE3 (+)	4.529
1D42111I6W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-160 2.2 - IE3 (+)	4.794
1D42111I7X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-160 3 - IE3 (+)	5.076
1D42111I9V	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-160 5.5 - IE3 (+)	5.936
1D42111I1AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-160 7.5 - IE3 (+)	6.428
1D42111I1BV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-160 11 - IE3 (+)	7.122
1D42111I1CV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-160 15 - IE3 (+)	7.684
1D42111I1DV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-160 18.5 - IE3 (+)	8.196
1D42111I1EV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-160 22 - IE3 (+)	8.992
1D43111I4W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 1.1 - IE3 (+)	4.480
1D43111I5W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 1.5 - IE3 (+)	4.699
1D43111I6W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 2.2 - IE3 (+)	4.976
1D43111I7X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 3 - IE3 (+)	5.256
1D43111I8X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 4 - IE3 (+)	5.573
1D43111I9X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 5.5 - IE3 (+)	6.177
1D43111I1BV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 11 - IE3 (+)	7.331
1D43111I1CV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 15 - IE3 (+)	7.889
1D43111I1DV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 18.5 - IE3 (+)	8.391
1D43111I1EV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 22 - IE3 (+)	9.176
1D43111I1FV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 30 - IE3 (+)	10.320
1D43111I1GV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-200 37 - IE3 (+)	11.963
1D44111I7X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-250 3 - IE3 (+)	6.045
1D44111I8X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-250 4 - IE3 (+)	6.368
1D44111I9X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-250 5.5 - IE3 (+)	7.004
1D44111I1AX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-250 7.5 - IE3 (+)	7.481
1D44111I1BX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-250 11 - IE3 (+)	8.273

(+): confirmar disponibilidad.



## BOMBAS NORMALIZADAS

CÓDIGO	BOMBAS CENTRÍFUGAS NORMALIZADAS SOBRECANALADAS ( 2 - 4 POLOS)	PRECIO LISTA USD
1D44111EV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-250 22 - IE3 (+)	10.015
1D44111FV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-250 30 - IE3 (+)	11.144
1D44111GV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-250 37 - IE3 (+)	12.789
1D44111HV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-250 45 - IE3 (+)	15.111
1D44111KV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-250 55 - IE3 (+)	18.570
1D451119X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-315 5.5 - IE3 (+)	7.890
1D45111AX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-315 7.5 - IE3 (+)	8.376
1D45111BX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-315 11 - IE3 (+)	9.049
1D45111CX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-315 15 - IE3 (+)	9.663
1D45111DX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-315 18.5 - IE3 (+)	10.506
1D45111HV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-315 45 - IE3 (+)	15.578
1D45111KV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-315 55 - IE3 (+)	19.097
1D45111LV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 65-315 75 - IE3 (+)	21.896
1D521114W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 1.1 - IE3 (+)	4.897
1D521115W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 1.5 - IE3 (+)	5.117
1D521116W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 2.2 - IE3 (+)	5.392
1D521117X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 3 - IE3 (+)	5.667
1D521118X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 4 - IE3 (+)	5.994
1D521119X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 5.5 - IE3 (+)	6.605
1D52111AV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 7.5 - IE3 (+)	7.026
1D52111BV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 11 - IE3 (+)	7.719
1D52111CV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 15 - IE3 (+)	8.664
1D52111DV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 18.5 - IE3 (+)	8.772
1D52111EV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 22 - IE3 (+)	9.560
1D52111FV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 30 - IE3 (+)	10.702
1D52111GV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-160 37 - IE3 (+)	12.347
1D531115W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 1.5 - IE3 (+)	5.423
1D531116W	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 2.2 - IE3 (+)	5.694
1D531117X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 3 - IE3 (+)	5.968
1D531118X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 4 - IE3 (+)	6.292
1D531119X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 5.5 - IE3 (+)	6.919
1D53111AX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 7.5 - IE3 (+)	7.401
1D53111BX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 11 - IE3 (+)	8.181
1D53111DV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 18.5 - IE3 (+)	9.060
1D53111EV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 22 - IE3 (+)	9.841
1D53111FV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 30 - IE3 (+)	10.978
1D53111GV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 37 - IE3 (+)	12.626
1D53111HV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 45 - IE3 (+)	14.940
1D53111KV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 55 - IE3 (+)	18.409
1D53111LV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-200 75 - IE3 (+)	20.636
1D541118X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-250 4 - IE3 (+)	6.834
1D541119X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-250 5,5 - IE3 (+)	7.484
1D54111AX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-250 7,5 - IE3 (+)	7.970
1D54111BX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-250 11 - IE3 (+)	9.068
1D54111CX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-250 15 - IE3 (+)	9.278

(+): confirmar disponibilidad.



BOMBAS NORMALIZADAS



CÓDIGO	BOMBAS CENTRÍFUGAS NORMALIZADAS SOBRECANALADAS ( 2 - 4 POLOS)	PRECIO LISTA USD
1D54111GV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-250 37 - IE3 (+)	13.139
1D54111HV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-250 45 - IE3 (+)	15.449
1D54111KV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-250 55 - IE3 (+)	18.915
1D54111LV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-250 75 - IE3 (+)	21.768
1D54111MV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-250 90 - IE3 (+)	25.172
1D55111AX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-315 7.5 - IE3 (+)	8.674
1D55111BX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-315 11 - IE3 (+)	9.353
1D55111CX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-315 15 - IE3 (+)	9.953
1D55111DX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-315 18.5 - IE3 (+)	10.804
1D55111EX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-315 22 - IE3 (+)	12.421
1D55111FX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-315 30 - IE3 (+)	12.767
1D55111KV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 80-315 55 - IE3 (+)	19.393
1D631117X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 3 - IE3 (+)	6.274
1D631118X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 4 - IE3 (+)	6.595
1D631119X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 5.5 - IE3 (+)	7.582
1D63111AX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 7.5 - IE3 (+)	8.081
1D63111BX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 11 - IE3 (+)	8.423
1D63111CX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 15 - IE3 (+)	9.068
1D63111FV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 30 - IE3 (+)	11.269
1D63111GV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 37 - IE3 (+)	13.534
1D63111HV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 45 - IE3 (+)	15.227
1D63111KV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 55 - IE3 (+)	18.691
1D63111LV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 75 - IE3 (+)	21.545
1D63111MV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-200 90 - IE3 (+)	24.224
1D641119X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-250 5,5 - IE3 (+)	7.793
1D64111AX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-250 7,5 - IE3 (+)	8.269
1D64111BX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-250 11 - IE3 (+)	9.424
1D64111CX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-250 15 - IE3 (+)	10.021
1D64111DX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-25 18,5 - IE3 (+)	10.426
1D64111HV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-25 45 - IE3 (+)	15.595
1D64111KV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-25 55 - IE3 (+)	19.120
1D64111LV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-25 75 - IE3 (+)	21.912
1D64111MV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-25 90 - IE3 (+)	25.316
1D64111NV	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-25 110 - IE3 (+)	30.453
1D65111BX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-31 11 - IE3 (+)	9.698
1D65111CX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-31 15 - IE3 (+)	10.316
1D65111DX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-31 18.5 - IE3 (+)	11.180
1D65111EX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-31 22 - IE3 (+)	12.105
1D65111FX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-31 30 - IE3 (+)	13.644
1D65111GX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 100-31 37 - IE3 (+)	14.454
1D74111AX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 125-25 7.5 - IE3 (+)	9.202
1D74111BX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 125-25 11 - IE3 (+)	9.871
1D74111CX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 125-25 15 - IE3 (+)	10.984
1D74111DX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 125-25 18.5 - IE3 (+)	11.946
1D74111EX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECANALADA DAB KDN 125-25 22 - IE3 (+)	12.233

(+): confirmar disponibilidad.



### BOMBAS NORMALIZADAS



CÓDIGO	BOMBAS CENTRÍFUGAS NORMALIZADAS SOBRECARGADAS ( 2 - 4 POLOS)	PRECIO LISTA USD
1D74111FX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECARGADA DAB KDN 125-25 30 - IE3 (+)	13.222
1D831119X	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECARGADA DAB KDN 150-20 5.5 - IE3 (+)	10.432
1D83111AX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECARGADA DAB KDN 150-20 7.5 - IE3 (+)	10.884
1D83111BX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECARGADA DAB KDN 150-20 11 - IE3 (+)	11.533
1D83111CX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECARGADA DAB KDN 150-20 15 - IE3 (+)	12.121
1D83111DX	BOMBA CENTRIFUGA NORMALIZADA SOBRECARGADA DAB KDN 150-20 18.5 - IE3 (+)	12.971

(+): confirmar disponibilidad.

#### Características

- Electrobombas centrifugas monocelular normalizadas con acoplamiento diseñadas para cubrir una amplia gama de aplicaciones. a saber:
- Suministro de agua.
- Circulación de agua caliente para calefacción central.
- Circulación de agua fría para acondicionamiento y refrigeración.
- Trasiego de líquidos en agricultura. horticultura e industrias.
- Realización de grupos de bombeo.

### BOMBAS RECIRCULADORES EN LÍNEA



CODIGOS	BOMBAS CENTRÍFUGAS MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL	DIAMETRO DE CONEXIÓN	PRECIO LISTA USD
102110004	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 20/41 M (+)	1" X 1"	280
102110014	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 20/41 T (+)	1" X 1"	292
102110024	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 30/70 M (+)	1" X 1"	379
60179407	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 30/70 T - IE3 (+)	1" X 1"	392
102110042	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 30/100 M (+)	1 1/2" X 1"	490
60179858	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 30/100 T - IE3 (+)	1 1/2" X 1"	502
102110162	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 36/100 M (+)	1 1/2" X 1"	551
60179861	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 36/100 T - IE3 (+)	1 1/2" X 1"	535
60168883	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 12/200 M (+)	1 1/2" X 1"	368
60179406	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 12/200 T - IE3 (+)	1 1/2" X 1"	394
60152451	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 36/200 M (+)	2" X 1 1/4"	1.308
60179375	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 36/200 T - IE3 (+)	2" X 1 1/4"	892
60152452	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 40/200 M (+)	2" X 1 1/4"	1.351
60179374	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 40/200 T - IE3 (+)	2" X 1 1/4"	923
60152453	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 55/200 M (+)	2" X 1 1/4"	1.586
60179853	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA PEQUEÑO CAUDAL K 55/200 T - IE3	2" X 1 1/4"	1.030

(+): confirmar disponibilidad.

#### Características

- Bomba centrifuga monoturbina adecuada para sistemas domésticos, civiles, industriales y agrícolas y para aplicaciones de trasiego, mezcla y riego.
- Cuerpo de la bomba y soporte del motor de fundición.
- Rodete de tecnopolímero. Cierre mecánico de carbón/cerámica.
- Motor asíncrono cerrado y refrigerado por ventilación externa.
- Protección termoamperimétrica incorporada y condensador permanente en la versión monofásica. Para la protección del motor trifásico se recomienda montar un dispositivo remoto de protección del motor de acuerdo con las normas vigentes.
- Rango de funcionamiento: de 1,8 a 96 m<sup>3</sup>/h con altura de elevación de hasta 62 metros.
- Líquido bombeado: limpio, sin sustancias sólidas ni abrasivas, no agresivo, no viscoso, no cristalizado y químicamente neutro, con características similares a las del agua.
- Rango de temperatura del líquido: de -10°C a +50°C para K 20/41, K 30/70, K 30/100, K 36/100, K 12/200, K 36/200, K 40/200 de -15° C a +110°C para otras bombas Temperatura ambiente máxima: + 40°C
- Presión máxima de trabajo: K 20/41, K 30/70, K 30/100, K 36/100, K 12/200, K 14/400: 6 bar (600 kPa) K 36/200, K 40/200, K 55/200, K 11/500, K 18/500, K 28/500: 8 bar (800 kPa) K 40/400, K 50/400, K 30/800, K 40/800, K 50/800, K 20/1200, K 25/1200, K 35/1200: 10 bar (1000 kPa).

BOMBAS RECIRCULADORES EN LÍNEA



CÓDIGO	BOMBAS CENTRÍFUGAS MONOTURBINA CAUDAL MEDIO	DIÁMETRO DE CONEXIÓN	PRECIO LISTA USD
102130402	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA CAUDAL MEDIO K 14/400 M (+)	2" X 2"	701
60179855	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA CAUDAL MEDIO K 14/400 T - IE3	2" X 2"	644
60168869	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA CAUDAL MEDIO K 11/500 M (+)	2 1/2" X 2"	1.444
60179379	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA CAUDAL MEDIO K 11/500 T - IE3	2 1/2" X 2"	918
60168870	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA CAUDAL MEDIO K 18/500 M (+)	2 1/2" X 2"	1.483
60179380	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA CAUDAL MEDIO K 18/500 T - IE3	2 1/2" X 2"	965
60168871	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA CAUDAL MEDIO K 28/500 M (+)	2 1/2" X 2"	1.659
60179882	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA CAUDAL MEDIO K 28/500 T - IE3	2 1/2" X 2"	1.080
60180172	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA CAUDAL MEDIO K 40/400 T - IE3 (+)	65X50	2.550
60167622	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA CAUDAL MEDIO K 50/400 T - IE3 (+)	65X50	2.581

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	BOMBAS CENTRÍFUGAS MONOTURBINA GRAN CAUDAL, CON MOTOR DE ALTA EFICIENCIA	DIÁMETRO DE CONEXIÓN	PRECIO LISTA USD
60167623	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA GRAN CAUDAL K 30/800 T - IE3 (+)	80X65	2.630
60167624	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA GRAN CAUDAL K 40/800 T - IE3 (+)	80X65	3.209
60167625	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA GRAN CAUDAL K 50/800 T - IE3 (+)	80X65	3.329
60167626	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA GRAN CAUDAL K 20/1200 T - IE3 (+)	80X65	3.130
60167627	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA GRAN CAUDAL K 25/1200 T - IE3 (+)	80X65	3.305
60167628	BOMBA DAB CENTRIFUGA MONOTURBINA GRAN CAUDAL K 35/1200 T - IE3	80X65	3.264

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	BOMBAS CENTRÍFUGAS BITURBINA CONTRAPUESTA	DIÁMETRO DE CONEXIÓN	PRECIO LISTA USD
102120004	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 35/40 M (+)	1" X 1"	432
60179870	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 35/40 T - IE3 (+)	1" X 1"	478
102120022	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 45/50 M (+)	1 1/4" X 1"	582
60179854	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 45/50 T - IE3 (+)	1 1/4" X 1"	605
102120162	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 55/50 M (+)	1 1/4" X 1"	676
60179852	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 55/50 T - IE3 (+)	1 1/4" X 1"	673
102121002	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 35/100 M (+)	1 1/2" X 1"	540
60179877	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 35/100 T - IE3 (+)	1 1/2" X 1"	557
102121032	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 40/100 M (+)	1 1/2" X 1"	583
60179869	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 40/100 T - IE3 (+)	1 1/2" X 1"	569
60152448	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 55/100 M (+)	1 1/2" X 1"	1.558
60179373	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 55/100 T - IE3 (+)	1 1/2" X 1"	1.076
60152449	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 66/100 M (+)	1 1/2" X 1"	1.760
60179857	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 66/100 T - IE3 (+)	1 1/2" X 1"	1.214
60152450	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 90/100 M (+)	1 1/2" X 1"	1.833
60179859	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 90/100 T - IE3 (+)	1 1/2" X 1"	1.264
60179381	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 70/300 T - IE3 (+)	2" X 1 1/4"	2.624
60167629	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 80/300 T - IE3 (+)	2" X 1 1/4"	2.630
60167630	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 70/400 T - IE3 (+)	2" X 1 1/4"	3.225
60167631	BOMBA DAB CENTRIFUGA BITURBINA CONTRAPUESTA K 80/400 T - IE3 (+)	2" X 1 1/4"	3.352

(+): confirmar disponibilidad.



## BOMBAS RECIRCULADORES EN LÍNEA



CÓDIGO	SISTEMA DE PRESURIZACIÓN RESIDENCIAL Y COMERCIAL	PRECIO LISTA USD
60212597	SISTEMA DE PRESURIZACION residencial ESYBOX MINI 3 (1HP)	1.195
60212309	NEW ESYBOX 2HP SISTEMA DE PRESURIZACION RESIDENCIAL 220-240V	1.799

(+): confirmar disponibilidad.

### Características

E.SYBOX es el nuevo sistema integrado de DAB para la presurización hidráulica en instalaciones domésticas y residenciales. E.SYBOX no necesita ningún elemento adicional para su instalación.

Se compone de:

- bomba multicelular autoaspirante
- variador de velocidad inverter
- sensores de presión y flujo
- display LCD de alta resolución
- vaso de expansión integrado de 2 litros.

Se puede instalar tanto horizontal como verticalmente, e incluso en espacios con poca ventilación.

El motor refrigerado por agua, la carcasa protectora de ABS fono- absorbente, los pies anti vibraciones y la electrónica lo convierten en un producto extremadamente silencioso (45 dB) y compacto.



CÓDIGO	SISTEMA DE PRESURIZACIÓN RESIDENCIAL Y COMERCIAL	PRECIO LISTA USD
60147247	BASE SIMPLE E.SYDOCK (+)	251
60160491	BASE DOBLE E.SYTWIN	977
60161442	SOPORTE MURO E.SYWALL	141,00
60172819	D.CONNECT BOX (+)	511
60199039	E.SYBOX MAX 60/120 M220-240 PUMP (+)	3.752
60199035	E.SYBOX MAX 60/120 T380-480 PUMP (+)	4.142
60195100	E.SYBOX MAX 85/120 T380-480 PUMP (+)	4.849
60195200	E.SYDOCK MAX GAS (+)	480
60198332	2 E.SYDOCK MAX GAS (+)	802
60198333	3 E.SYDOCK MAX GAS (+)	1.347
	ACCESSORIES E.SYBOX MAX	
60200914	E.SY I/O (+)	853
60202520	JOINT KIT E.SYBOX MAX (+)	157

(+): confirmar disponibilidad.

### Características

Sistema de bombeo integrado para presurización de agua en servicio de edificación comercial.

Disponible en dos tamaños de potencia, el sistema está compuesto por elementos modulares que permiten diferentes configuraciones: unidades simples, dobles, triples o cuádruples, para cubrir las necesidades de condominios medianos / grandes y edificios altos (incluso de más de 14 pisos).

Cada unidad consta de la base de conexión hidráulica y la unidad de bombeo que incluye una bomba electrónica vertical multi-impulsor, pantalla, módulo Wi-Fi, sensores de presión, válvula de retención en la entrega y un tanque de expansión, todo integrado.

La innovadora base de apoyo de la unidad de bombeo y la comunicación inalámbrica entre las bombas permiten montar la unidad directamente en el lugar de instalación, incluso por una sola persona. El variador de frecuencia mantiene la presión constante variando la frecuencia del motor según la demanda y también gracias al motor de imán permanente refrigerado por agua permite una mayor eficiencia y ahorro energético.

La gran pantalla permite una fácil configuración de los parámetros operativos con la posibilidad de visualizarlos desde un teléfono inteligente (a través de la aplicación DConnect) o de forma remota a través del servicio DConnect. El módulo de expansión (esy I / O, disponible como accesorio) brinda la posibilidad de interconectar Esybox max con el BMS.

- E.SYBOX es el nuevo sistema integrado de DAB para la presurización hidráulica en instalaciones domésticas y residenciales.
- E.SYBOX no necesita ningún elemento adicional para su instalación. Se compone de una bomba multicelular autoaspirante. Variador de velocidad inverter. sensores de presión y f te: +50°C.
- Máxima profundidad de aspiración: 8 metros.
- Presión máxima de trabajo: 8 bar (800 kPa).

## BOMBAS RECIRCULADORES EN LÍNEA



CÓDIGO	ESTACIÓN AUTOMÁTICA DE ELEVACIÓN AGUAS SERVIDAS	PRECIO LISTA USD
60161880	<b>BOMBA DAB GENIX (ESTACIÓN AUTOMÁTICA DE ELEVACIÓN CON TRITURADOR INTEGRADO)</b>	<b>793</b>

### Características

Es indispensable cuando las aguas residuales procedentes de WCs, duchas, lavabos o bidés no pueden ser evacuadas por gravedad. Estas estaciones de elevación pueden ser instaladas en cualquier lugar donde se necesite un aseo ya sea en nuevas instalaciones, reformas o nueva construcciones. Elimina la elaboración de cámara elevadora (fosa más bombas sumergibles), disminuyendo los costos de obras civiles, velocidad de implementación y costos energéticos más bajos en la operación. La bomba potente y confiable con sistema de molienda con cuchillas en acero inoxidable niquelado, hacen que sea durable y básicamente un producto libre de mantenimiento. Las válvulas de retención vienen integradas en la tubería de conexión, y para los 130 modelos en las entradas laterales inferiores.



CÓDIGO	BOMBA PRESURIZACIÓN CALEFÓN	PRECIO LISTA USD
BBAPRESANWO-9/26	<b>BOMBA PRESURIZADORA CALEFÓN ANWO BBAPRESANWO-9/26</b>	<b>128</b>

### Características

Tiene como objetivo mejorar la presión del agua en el calefón, entregando mejor caudal en las diferentes salidas de duchas y llaves de agua caliente sanitaria. El equipo trae incorporado sensor de flujo permitiendo que el equipo funcione solo cuando el usuario feste haciendo uso de los diferentes artefactos generando ahorro de consumo eléctrico. Incorpora uniones de conexión haciendo más fácil su instalación en sistemas y calefón existentes.



## BOMBAS AGUA FRÍA VERTICAL



CÓDIGO	BOMBA VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX. 2 POLOS CON MOTOR DE ALTA EFICIENCIA	PRECIO LISTA USD
60190159	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/2 S T IE3 (+)	1.187
60187823	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/3 S T IE3 (+)	1.219
60190293	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/4 S T IE3 (+)	1.269
60187914	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/5 S T IE3 (+)	1.330
60188596	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/6 S T IE3 (+)	1.349
60189235	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/7 S T IE3 (+)	1.388
60190164	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/8 S T IE3 (+)	1.466
60190295	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/9 S T IE3 (+)	1.523
60190296	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/10 S T IE3 (+)	1.582
60190297	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/11 S T IE3 (+)	1.660
60190298	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/12 S T IE3 (+)	1.868
60190299	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/13 S T IE3 (+)	1.955
60188895	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/14 S T IE3 (+)	2.003
60190300	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/15 S T IE3 (+)	2.032
60190301	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/17 S T IE3 (+)	2.214
60190302	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/19 S T IE3 (+)	2.335
60190199	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/22 T IE3 S (+)	2.510
60190303	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/23 T IE3 S (+)	2.871
60190304	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/25 T IE3 S (+)	3.054
60190305	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/27 T IE3 S (+)	3.254
60190306	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/30 T IE3 S (+)	3.456
60190307	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/32 T IE3 S (+)	3.595
60190308	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/34 T IE3 S (+)	3.788
60190309	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 1/37 T IE3 S (+)	4.004
60190310	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/2 S T IE3 (+)	1.129
60189097	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/3 S T IE3 (+)	1.187
60189488	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/4 S T IE3 (+)	1.256
60190311	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/5 S T IE3 (+)	1.321
60190312	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/6 S T IE3 (+)	1.368
60190313	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/7 S T IE3 (+)	1.485
60188597	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/8 S T IE3 (+)	1.552
60187822	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/9 S T IE3 (+)	1.626
60190314	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/10 S T IE3 (+)	1.752
60190315	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/11 S T IE3 (+)	1.819
60190316	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/12 S T IE3 (+)	1.909
60190317	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/13 S T IE3 (+)	2.008
60190318	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/14 S T IE3 (+)	2.224
60190319	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/15 S T IE3 (+)	2.275
60190320	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/16 T-IE3 S (+)	2.356
60190321	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/17 T-IE3 S (+)	2.397
60190322	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/18 T-IE3 S (+)	2.458
60190323	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/19 T-IE3 S (+)	2.501
60190324	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/21 T-IE3 S (+)	2.524
60190325	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/23 T-IE3 S (+)	2.724
60190326	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/25 T-IE3 S (+)	2.955

(+): confirmar disponibilidad.

BOMBAS AGUA FRÍA VERTICAL



CÓDIGO	BOMBA VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX. 2 POLOS CON MOTOR DE ALTA EFICIENCIA	PRECIO LISTA USD
60190327	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/27 T-IE3 S (+)	3.104
60190328	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/29 T-IE3 S (+)	3.239
60190329	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/31 T-IE3 S (+)	3.405
60190330	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 3/33 T-IE3 S (+)	3.554
60190333	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/2 S T IE3 (+)	1.059
60190334	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/3 S T IE3 (+)	1.172
60190335	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/4 S T IE3 (+)	1.264
60188893	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/5 S T IE3 (+)	1.369
60190336	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/6 S T IE3 (+)	1.424
60190337	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/7 S T IE3 (+)	1.545
60190338	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/8 S T IE3 (+)	1.631
60190339	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/9 S T IE3 (+)	1.692
60190161	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/10 S T IE3 (+)	1.999
60190340	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/11 S T IE3 (+)	2.027
60190341	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/12 S T IE3 (+)	2.072
60190357	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/13 S T IE3 (+)	2.103
60190342	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/14 S T IE3 (+)	2.167
60190344	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/15 S T IE3 (+)	2.224
60190345	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/16 T-IE3 S (+)	2.280
60190346	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/17 T-IE3 S (+)	2.401
60190347	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/18 T-IE3 S (+)	2.443
60190348	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/19 T-IE3 S (+)	2.468
60190349	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/20 T-IE3 S (+)	2.628
60190350	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/21 T-IE3 S (+)	2.656
60190351	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/23 T-IE3 S (+)	2.724
60190352	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/25 T-IE3 S (+)	3.177
60190353	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/28 T-IE3 S (+)	3.249
60190354	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/30 T-IE3 S (+)	3.401
60190355	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/33 T-IE3 S (+)	3.780
60190356	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 6/36 T-IE3 S (+)	4.426
60187831	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/2 S T IE3 (+)	1.766
60190358	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/3 S T IE3 (+)	1.857
60190360	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/4 S T IE3 (+)	2.092
60187635	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/5 S T IE3 (+)	2.325
60187634	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/6 S T IE3 (+)	2.392
60187628	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/7 S T IE3 (+)	2.637
60190361	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/8 S T IE3 (+)	2.949
60187630	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/9 S T IE3 (+)	3.089
60190362	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/10 S T IE3 (+)	3.624
60190363	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/11 S T IE3 (+)	3.835
60187915	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/12 S T IE3 (+)	4.088
60190364	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/13 S T IE3 (+)	4.426
60185079	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/15 S T IE3 (+)	4.768
60190365	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/17 T-IE3 S (+)	4.997
60185990	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/19 T-IE3 S (+)	6.026

(+): confirmar disponibilidad.



## BOMBAS AGUA FRÍA VERTICAL



CÓDIGO	BOMBA VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX. 2 POLOS CON MOTOR DE ALTA EFICIENCIA	PRECIO LISTA USD
60190366	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/21 T IE3 S (+)	6.511
60190367	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/23 T IE3 S (+)	6.814
60185989	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 10/24 T IE3 S (+)	7.771
60190368	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/1 S T IE3 (+)	1.869
60188235	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/2 S T IE3 (+)	2.357
60186454	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/3 S T IE3 (+)	2.726
60187689	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/4 S T IE3 (+)	2.997
60187690	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/5 S T IE3 (+)	3.418
60189196	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/6 S T IE3 (+)	3.910
60185080	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/7 S T IE3 (+)	4.273
60187692	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/8 S T IE3 (+)	4.884
60190369	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/9 S T IE3 (+)	5.340
60190370	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/10 S T IE3 (+)	6.235
60190371	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/11 S T IE3 (+)	6.606
60190372	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/12 S T IE3 (+)	6.806
60190373	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/13 S T IE3 (+)	7.163
60190374	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/14 S T IE3 (+)	7.745
60190375	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/15 S T IE3 (+)	8.191
60190376	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/16 T IE3 S (+)	8.694
60190377	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 15/17 T IE3 S (+)	8.274
60190378	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/1 S T IE3 (+)	1.925
60190379	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/2 S T IE3 (+)	2.428
60186460	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/3 S T IE3 (+)	3.194
60190380	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/4 S T IE3 (+)	4.047
60190381	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/5 S T IE3 (+)	4.426
60187641	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/6 S T IE3 (+)	4.919
60187642	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/7 S T IE3 (+)	5.301
60190382	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/8 S T IE3 (+)	6.629
60187643	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/9 S T IE3 (+)	7.093
60190383	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/10 S T IE3 (+)	7.576
60190384	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/11 T IE3 S (+)	8.023
60190385	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/12 T IE3 S (+)	8.235
60190386	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/13 T IE3 S (+)	8.851
60190387	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/14 T IE3 S (+)	8.994
60190388	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/15 T IE3 S (+)	10.236
60190389	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/16 T IE3 S (+)	10.515
60190390	BOMBA DAB VERTICAL MULTIETAPA AC. INOX NKV 20/17 T IE3 S (+)	10.954

(+): confirmar disponibilidad.

### Características

#### Aplicaciones:

- Bomba centrífuga multietapa vertical en línea utilizable en instalaciones medianas y grandes de agua es ideal para grupos de presión, alimentación de acumuladores y circulación de agua caliente, distribuyendo condensación y agua para enfriamiento, para redes de incendio y sistemas de lavado, suministrar agua potable y alimentando estanques presurizados, sistemas de riego e irrigación.
- Rango de trabajo: de 4 a 29 m<sup>3</sup>/h con altura de elevación de hasta 249 metros.
- Rango de temperatura del líquido: de -20°C a +90°C.
- Características del líquido bombeado: limpio, sin sustancias sólidas ni abrasivas, no viscoso, no agresivo, no cristalizado y químicamente neutro, similar a las características del agua.
- Temperatura ambiente máxima: + 40°C
- Presión máxima de trabajo: 25 bares (2500 kPa)
- Instalación: fija, en posición vertical.

## ACCESORIOS HIDRÁULICOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIAM. MM	OBS	PRECIO LISTA USD
00.176.00	FLANGE DN32 PN16	32	SOLDAR	17,42
00.176.01	FLANGE DN40 PN16	40	SOLDAR	15,73
00.176.02	FLANGE DN50 PN16	50	SOLDAR	23,04
00.176.03	FLANGE DN65 PN16	65	SOLDAR	26,06
00.176.04	FLANGE DN80 PN16	80	SOLDAR	31,70
00.176.05	FLANGE DN100 PN16	100	SOLDAR	43,19
00.176.06	FLANGE DN125 PN16	125	CIEGO	49,36
00.176.08	FLANGE CIEGO DN80 PN16	80	CIEGO	34,98
00.176.09	FLANGE CIEGO DN100 PN16	100	CIEGO	53,30
00.176.21	FLANGE DN40 PN16 HILO	40	HILO	21,66
00.176.22	FLANGE DN50 PN16 HILO	50	HILO	23,61
00.176.23	FLANGE DN65 PN16 HILO	65	HILO	31,55
00.176.24	FLANGE DN80 PN16 HILO	80	HILO	40,28
00.176.25	FLANGE DN100 PN16 HILO	100	HILO	41,93
00.176.26	FLANGE DN125 PN16 HILO (+)	125	HILO	65,12

(+): confirmar disponibilidad.

## ACCESORIOS HIDRÁULICOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESIÓN	DIAM. MM	PRECIO LISTA USD
01.175.00	JUNTA ELASTICA FLANGE DN32 PN16	16 Bar	32	41,72
01.175.01	JUNTA ELASTICA FLANGE DN40 PN16	16 Bar	40	42,63
01.175.02	JUNTA ELASTICA FLANGE DN50 PN16	16 Bar	50	56,17
01.175.03	JUNTA ELASTICA FLANGE DN65 PN16	16 Bar	65	80,26
01.175.04	JUNTA ELASTICA FLANGE DN80 PN16	16 Bar	80	89,25
01.175.05	JUNTA ELASTICA FLANGE DN100 PN16	16 Bar	100	108,00
01.175.06	JUNTA ELASTICA FLANGE DN125 PN16 (+)	16 Bar	125	158

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESIÓN	DIAM. MM	PRECIO LISTA USD
01.175.10	JUNTA ELASTICA HI 1.1/4" DN32 PN16	16 Bar	32	37,36
01.175.11	JUNTA ELASTICA HI 1.1/2" DN40 PN16	16 Bar	40	44,11
01.175.12	JUNTA ELASTICA HI 2" DN50 PN16	16 Bar	50	92,44
01.175.13	JUNTA ELASTICA HI 2.1/2" DN65 PN16	16 Bar	65	123



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESIÓN	DIAM. MM	PRECIO LISTA USD
01.060.20	VALV.MARIPOSA 2" DN50 PN16 EPDM	16 Bar	40	59,30
01.060.21	VALV.MARIPOSA 2.1/2" DN65 PN16 EPDM	16 Bar	50	68,40
01.060.22	VALV.MARIPOSA 3" DN80 PN16 EPDM	16 Bar	65	79,91
01.060.23	VALV.MARIPOSA 4" DN100 PN16 EPDM	16 Bar	80	103
01.060.25	VALV.MARIPOSA 6" DN150 PN16 EPDM	16 Bar	125	187

## VAL.MARIP.-VALV.BOLA.-FLANGES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESIÓN	DIAM. MM	PRECIO LISTA USD
01.060.32	VALV. RETENCIÓN WAFER DN50 2" PN16 EN1092-2	16 Bar	50	62,62
01.060.33	VALV. RETENCIÓN WAFER DN65 2.1/2" PN16 EN1092-2	16 Bar	65	74,02

## ESTANQUES SANITARIOS



CÓDIGO	ESTANQUES DE EXPANSIÓN SANITARIOS				PRECIO LISTA USD
00.151.44	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	AS 24 LTS.	ROJO	8 BAR	<b>58,70</b>
00.151.47	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	A 35 LTS.	ROJO	10 BAR	<b>142</b>

### Características

- Estanque de expansión con membrana intercambiable.
- Presión máxima de ejercicio: entre 8 o 10 bar (según modelo).
- Presión máxima de precarga: 1.5 bar.
- Temperatura de trabajo: -10°C/ +100°C



CÓDIGO	ESTANQUES DE EXPANSIÓN SANITARIOS				PRECIO LISTA USD
00.151.15	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	AV500 LTS.	ROJO	10 BAR	<b>1.392</b>
00.151.18	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO (+)	AV750 LTS.	AZUL	10 BAR	<b>2.814</b>
00.151.54	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	AV50 LTS.	ROJO	10 BAR	<b>188</b>
00.151.55	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	AV100 LTS.	ROJO	10 BAR	<b>377</b>
00.151.56	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	AV200 LTS.	ROJO	10 BAR	<b>670</b>
00.151.57	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	AV300 LTS.	ROJO	10 BAR	<b>872</b>

(+): confirmar disponibilidad.

### Características

- Estanque de expansión con membrana intercambiable.
- Presión máxima de ejercicio: entre 8 o 10 bar (según modelo).
- Presión máxima de precarga: 1.5 bar.
- Temperatura de trabajo: -10°C/ +100°C



CÓDIGO	ESTANQUES DE EXPANSIÓN SANITARIOS				PRECIO LISTA USD
00.151.44B	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	M24 LTS.	BLANCO	8 BAR	<b>82,08</b>
00.151.45	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	M8 LTS.	BLANCO	10 BAR	<b>51,23</b>
00.151.46	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	M12 LTS.	BLANCO	10 BAR	<b>61,60</b>



CÓDIGO	ESTANQUES DE EXPANSIÓN SANITARIOS				PRECIO LISTA USD
00.151.17	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	MV80 LTS.	BLANCO	8 BAR	<b>303</b>
00.151.51	ESTANQUE EXPANSIÓN SANITARIO	MV150 LTS.	BLANCO	10 BAR	<b>541</b>



## INTERCAMBIADORES DE CALOR

CÓDIGO	INTERCAMBIADORES DE CALOR	DIÁMETRO CONEXIÓN	PRESIÓN DE SERVICIO	PRECIO LISTA USD
01.020.20	KIT BASTIDOR 020 PLUS C/ CONEXIÓN INOX 32 MM P.INI.+P.FIN MAX 49 PLACAS 10BAR	DN 32	10 BAR	583
01.020.00	BASTIDOR 020+ 15MM MAX.49 PLACAS J-J 10BAR	DN 32	10 BAR	604
01.020.05	PLACA INICIAL 020+ AISI316L NBR 6MM	DN 32	10 BAR	22,18
01.020.15	PLACA FINAL 020+ AISI316L NBR 6MM	DN 32	10 BAR	23,23
01.020.10	PLACA INTERMEDIA P020+ AISI316L NBR 5MM	DN 32	10 BAR	22,18
01.040.40	KIT BASTIDOR 040 PLUS C/ CONEXIÓN INOX 32 MM P.INI.+P.FIN MAX 49 PLACAS 10BAR	DN 32	10 BAR	691
01.040.00	BASTIDOR 040+ 15MM MAX.49 PLACAS J-J 10BAR	DN 32	10 BAR	684
01.040.05	PLACA INICIAL 040+ AISI316L NBR 6MM	DN 32	10 BAR	28,65
01.040.15	PLACA FINAL 040+ AISI316L NBR 6MM	DN 32	10 BAR	30,63
01.040.10	PLACA INTERMEDIA P040+ AISI316L NBR 5MM	DN 32	10 BAR	28,65
01.080.80	KIT BASTIDOR 080 PLUS C/ CONEXIÓN INOX 32 MM P.INI.+P.FIN MAX 75 PLACAS 10BAR	DN 32	10 BAR	1.210
01.080.00	BASTIDOR P080P MAX 75 PLACAS J-J 10 BAR	DN 32	10 BAR	1.294
01.080.05	PLACA INICIAL P080P AISI316L 0,5 MM NBR	DN 32	10 BAR	44,36
01.080.20	PLACA FINAL P080P AISI316L 0,6 MM NBR	DN 32	10 BAR	44,36
01.080.11	PLACA INTERMEDIA P080P AISI316L 0,5 mm NBR	DN 32	10 BAR	44,36
01.070.00	KIT BAST. P070 PLUS C/ CONEXIÓN INOX 50 MM PI+PF MAX.71P 10BAR	DN50	10 BAR	1.683
30.070.00	BASTIDOR P070 10 BAR, 71 PLACAS MX	DN50	10 BAR	1.990
30.070.01	PLACA INICIAL P070+ A6NIALA	DN50	10 BAR	46,47
30.070.02	PLACA FINAL P070+ A6NPCLA	DN50	10 BAR	50,69
30.070.03	PLACA INTERMEDIA A P070+ AHNPLV 0,5 MM ESPESOR	DN50	10 BAR	46,47
30.070.04	PLACA INTERMEDIA B P070+ BHNPLV 0,5 MM ESPESOR	DN50	10 BAR	46,47
01.110.01	KIT BASTIDOR 0110+ 10 BAR / 71 PLACAS	DN65	10 BAR	2.260
01.110.03	BASTIDOR 0110+ 10 BAR / 71 PLACAS	DN65	10 BAR	2.520
01.110.06	BASTIDOR 0110+ 16 BAR / 71 PLACAS	DN65	10 BAR	2.929
01.110.05	PLACA INICIAL P110+ AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	59,14
01.110.10	PLACA INTERMEDIA P110+ A AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	59,14
01.110.15	PLACA INTERMEDIA P110+ B AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	59,14
01.110.20	PLACA FINAL P110+ AISI 316L NBR 6MM	DN65	10 BAR	65,48
01.110.02	KIT BASTIDOR 0110+ 10 BAR / 151 PLACAS	DN65	10 BAR	2.311
01.110.04	BASTIDOR 0110+ 10 BAR / 151 PLACAS	DN65	10 BAR	2.713
01.110.05	PLACA INICIAL P110+ AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	59,14
01.110.10	PLACA INTERMEDIA P110+ A AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	59,14
01.110.15	PLACA INTERMEDIA P110+ B AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	59,14
01.210.01A	KIT BASTIDOR 0210+ 10 BAR / 71 PLACAS	DN65	10 BAR	2.909
01.210.03	BASTIDOR 0210+ 10 BAR / 71 PLACAS	DN65	10 BAR	3.342
01.210.05	PLACA INICIAL P210+ AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	84,49
01.210.10	PLACA INTERMEDIA P210+ A AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	84,49
01.210.15	PLACA INTERMEDIA P210+ B AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	84,49
01.210.20	PLACA FINAL P210+ AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	95,05

(+): confirmar disponibilidad.



INTERCAMBIADORES



CÓDIGO	INTERCAMBIADORES DE CALOR	DIÁMETRO CONEXIÓN	PRESIÓN DE SERVICIO	PRECIO LISTA USD
01.210.02	KIT BASTIDOR 0210+ 10 BAR /151 PLACAS	DN65	10 BAR	3.370
01.210.04	BASTIDOR 0210+ 10 BAR /151 PLACAS	DN65	10 BAR	3.623
01.210.05	PLACA INICIAL P210+ AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	84,49
01.210.10	PLACA INTERMEDIA P210+ A AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	84,49
01.210.15	PLACA INTERMEDIA P210+ B AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	84,49
01.210.20	PLACA FINAL P210+ AISI 316L NBR 5MM	DN65	10 BAR	95,05
01.301.01	BASTIDOR 10 BAR / 101 PLACAS P#0301	DN100	10 BAR	6.273
01.301.02	BASTIDOR 10 BAR / 201 PLACAS P#0301	DN100	10 BAR	6.780
30.301.01	PLACA INICIAL AISI 316L ESPESOR 0,5MM P#0301	DN100	10 BAR	85,23
30.301.02	PLACA INTERMEDIA TIPO A H AISI 316L ESPESOR 0,5MM P#0301	DN100	10 BAR	85,23
30.301.03	PLACA INTERMEDIATIPO B L AISI 316L ESPESOR 0,5MM P#0301	DN100	10 BAR	85,23
30.301.04	PLACA FINAL AISI 316L ESPESOR 0,6MM P#0301	DN100	10 BAR	95,26
01.450.00	BASTIDOR 450 40 MM + PLACA INIC+FIN MAX. 201 PLACAS	DN100	10 BAR	CONSULTAR
01.450.10	PLACA INTERMEDIA 450+ NITRIL.	DN100	10 BAR	CONSULTAR
(*) S/CODIGO	BASTIDOR 700 75 MM + PLACA INC + PLACA FINAL 201 PLACAS - CHILLERS	DN100	10 BAR	CONSULTAR
(*) S/CODIGO	PLACA INTERMEDIA 700	DN100	10 BAR	CONSULTAR
(*) S/CODIGO	BASTIDOR 650 60 MM + PLACA INIC + PLACA FINAL MAX. 251 PLACAS	DN 200	10 BAR	CONSULTAR
S/CODIGO	PLACA INTERMEDIA 700	DN100	10 BAR	CONSULTAR

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Intercambiador de placas de agua - agua en acero inoxidable AISI 316 con gran superficie de intercambio y alto rendimiento en aplicaciones de calefacción.
- ACS y aire acondicionado para producir grandes caudales en forma instantánea.
- Otros fluidos y químicos en general como vino, vapor, agua de mar y ácidos (a pedido).
- Placas de acero - titanio (del tipo de líquido depende el material de la empaquetadura y placa).
- Entrega de intercambiadores armados.
- Programa de cálculo disponible para el cálculo de su intercambiador.



CÓDIGO	REPUESTOS DE INTERCAMBIADORES DE CALOR	DIÁMETRO CONEXIÓN	PRESIÓN DE SERVICIO	PRECIO LISTA USD
30.125.00	BASTIDOR 125+ 20MM MAX.71 PLACAS J-J 10BAR (*)	DN65	10 BAR	2.310
30.125.05	PLACA INICIAL 125+ AISI316L NBR 6MM (*)	DN65	10 BAR	66,57
30.125.10	PLACA FINAL 125+ AISI316L NBR 6MM (*)	DN65	10 BAR	72,43
30.125.02	BASTIDOR 125+ 20MM MAX.151 PLACAS J-J 10BAR (*)	DN65	10 BAR	2.133
30.125.05	PLACA INICIAL 125+ AISI316L NBR 6MM (*)	DN65	10 BAR	66,57
30.125.10	PLACA FINAL 125+ AISI316L NBR 6MM (*)	DN65	10 BAR	72,43
30.125.05	PLACA INICIAL 125+ AISI316L NBR 6MM (*)	DN65	10 BAR	66,57
30.125.10	PLACA FINAL 125+ AISI316L NBR 6MM (*)	DN65	10 BAR	72,43
30.125.35	BASTIDOR 125+ 25MM MAX.71 PLACAS J-J 16BAR (*)	DN65	16 BAR	2.739
01.125.10	PLACA INTERMEDIA P125+ A AISI316L NBR 5MM (*)	DN65	10 BAR	66,57
01.125.15	PLACA INTERMEDIA P125+ B AISI316L NBR 5MM (*)	DN65	10 BAR	66,57

(\*) : repuestos, productos se reemplaza por nueva gama de intercambiadores p110



INTERCAMBIADORES



CÓDIGO	REPUESTOS DE INTERCAMBIADORES DE CALOR	DIÁMETRO CONEXIÓN	PRESIÓN DE SERVICIO	PRECIO LISTA USD
01.180.00	BASTIDOR 180+ 25MM MAX.71 PLACAS J-J 10BAR (*)	DN65	10 BAR	2.293
01.180.02	BASTIDOR 180+ 25MM MAX.151 PLACAS J-J 10BAR (*)	DN65	10 BAR	2.574
01.180.10	PLACA INTERMEDIA P180+ A AISI316L NBR 5MM (*)	DN65	10 BAR	95
01.180.15	PLACA INTERMEDIA P180+ B AISI316L NBR 5MM (*)	DN65	10 BAR	93

(\*) : repuestos, productos se reemplaza por nueva gama de intercambiadores p210.



CÓDIGO	REPUESTOS DE INTERCAMBIADORES DE CALOR	DIÁMETRO CONEXIÓN	PRESIÓN DE SERVICIO	PRECIO LISTA USD
30.300.01	PLACA INICIAL AISI 316L ESPESOR 0,5MM P#0300 (*)	DN100	10 BAR	90,97
30.300.02	PLACA INTERMEDIA TIPO A H AISI 316L ESPESOR 0,5MM P#0300 (*)	DN100	10 BAR	90,97
30.300.03	PLACA INTERMEDIATIPO B L AISI 316L ESPESOR 0,5MM P#0300 (*)	DN100	10 BAR	90,97
30.300.04	PLACA FINAL AISI 316L ESPESOR 0,6MM P#0300 (*)	DN100	10 BAR	101,43

(\*) : repuestos, productos se reemplaza por nueva gama de intercambiadores p301



CÓDIGO	INTERCAMBIADORES DE CALOR SOLDADOS CIPRIANI	PRECIO LISTA USD
SSA.23.10	SSA-23-10 PLACAS INTERCAMBIADOR DE PLACAS SOLDADO PLACAS 17.200 KCAL/HR 3/4	279
SSA.23.20	SSA-23-20 PLACAS INTERCAMBIADOR DE PLACAS SOLDADO PLACAS 43.000 KCAL/HR; 3/4"	354
SSA.23.30	SSA-23-30 PLACAS INTERCAMBIADOR DE PLACAS SOLDADO PLACAS 70.000 KCAL/HR; 3/4"	437
SSA.23.40	SSA-23-40 PLACAS INTERCAMBIADOR DE PLACAS SOLDADO PLACAS 100.000 KCAL/HR; 3/4"	523
SSA.32.30	SSA-32-30 PLACAS INTERCAMBIADOR DE PLACAS SOLDADO PLACAS 150.000 KCAL/HR; 3/4"	503
SSA-23-40	SSA-23-40 PLACAS INTERCAMBIADOR DE PLACAS SOLDADO PLACAS 200.000 KCAL/HR; 3/4"	518
SSA-75-40	SSA-75-40 PLACAS INTERCAMBIADOR DE PLACAS SOLDADO PLACAS 454.000 KCAL/HR; 2"	2.540
SSA-75-50	SSA-75-50 PLACAS INTERCAMBIADOR DE PLACAS SOLDADO PLACAS 615.000 KCAL/HR 2"	3.078

**Características**

- Intercambiador de placas soldadas acero 316
- Rango de temperatura de trabajo -160 a 200°C
- Máxima presión de trabajo 30 bar
- Test de presión a 43 bar



CÓDIGO	AISLACIONES TÉRMICAS	PRECIO LISTA USD
COIBETF#0020+049	AISLACIÓN P020+49 PLACAS (+)	374
COIBETF#0040+049	AISLACIÓN P040+49 PLACAS (+)	377
COIBETF#0070+071	AISLACIÓN P070+71 PLACAS (+)	740
COIBETF#0125+071	AISLACIÓN P0125+ 71 PLACAS (+)	685

(+): confirmar disponibilidad.



Casa Matriz  
Av. Presidente Eduardo Frei Montalva #17001,  
Colina, Santiago.  
(+56 2) 2 986 0000 

Sucursal La Serena  
Av. La Cantera #655,  
Coquimbo.  
(+56 51) 2 312 685 

Sucursal La Reina  
La Forja #8731  
Parque industrial La Reina, Santiago.  
(+56 2) 2 989 0500 

Sucursal Talca  
Calle 21 Oriente #030  
Altura cruce El Tabaco, Km 256, Talca.  
(+56 2) 2 238 7660 

Sucursal Concepción  
Camino a Penco #3036-A, Galpón D-2,  
Concepción.  
(+56 41) 2 29 3400 

Sucursal Temuco  
Camino al aeropuerto Maquehue s/n,  
Temuco.  
(+56 45) 2 953 900 

Sucursal Puerto Montt  
Ruta V-505, km 3.5, Camino a Alerce,  
Puerto Montt.  
(+56 65) 2 231 340 

Sucursal Viña del Mar  
Variante Torrequemada #340  
(Camino Quillota), Viña del Mar.  
(+56 32) 2 359 500 

Retiro exprés (Anwo Pickup)  
Santa Elvira #145  
Santiago, Región Metropolitana  
(+56 2) 2 989 0091 

Búscanos también en:

