

COMFORT PM / UP-N / TP-N

BOMBAS SENCILLAS PARA AGUA SANITARIA Serie COMFORT PM, UP(S)-N, TP-N

Índice Eficiencia Energética IEE:	no aplicable (bomba no sujeta a la Directiva EuP/ErP)
Material:	cuerpo en latón o inox, impulsor en PES o inox.
Temperatura del líquido:	ver tabla inferior
Temperatura ambiente:	máx. +40 °C
Presión máx. funcionamiento:	PN10
Clase de aislamiento:	F / H
Grado de protección:	IP 42 / IP 44 (IP 55 para TP-N)
MEI (solo para TP-N):	≥ 0,55; Consultar para valor de cada modelo



Conexión bomba	Longitud [mm]	Temperatura líquido	Número velocidades
Rp 1/2"	80	+2 °C a +95 °C	1
G 1" 1/4"	110	+2 °C a +95 °C	1
Rp 1/2"	80	+2 °C a +95 °C	1
G 1" 1/4"	110	+2 °C a +95 °C	1
G 1" 1/4"	150	+2 °C a +110 °C	1
G 1" 1/4"	150	+2 °C a +110 °C	1
G 1" 1/4"	150	+2 °C a +110 °C	1
G 1" 1/4"	150	-25 °C a +110 °C	1
G 1" 1/2"	180	+2 °C a +110 °C	3
G 1" 1/2"	180	-25 °C a +110 °C	3
G 1" 1/2"	180	-25 °C a +110 °C	3
G 2"	180	-25 °C a +110 °C	3
G 2"	180	-25 °C a +110 °C	3
G 1" 1/2"	180	0 °C a +110 °C	1
G 1" 1/2"	180	0 °C a +110 °C	1
G 2"	180	0 °C a +110 °C	1
G 2"	180	0 °C a +110 °C	1
G 2"	180	0 °C a +110 °C	1
DN 40	250	0 °C a +110 °C	1
DN 40	250	0 °C a +110 °C	1

MODELO	Código 1x230V
COMFORT PM 15-14 B	97916771
COMFORT PM 20-14 BX	97916772
COMFORT PM autoadapt 15-14 BA	97916757
COMFORT PM autoadapt 20-14 BXA	97916749
UP 20-07 N	59640506
UP 20-15 N	59641500
UP 20-30 N	59643500
UP 20-45 N	95906472
UPS 25-60 N	96913085
UPS 25-80 N	95906439
UPS 25-55 N	95906408
UPS 32-80 N	95906448
UPS 32-100 N	95906489
TP 25-50 N	98346633
TP 25-80 N	98346640
TP 32-50 N	98346635
TP 32-80 N	98346643
TP 32-90 N	98346648
TP 40-50 N	98346637
TP 40-80 N	98346646

A= Autoadapt, B = cuerpo en latón, impulsor inox, N = cuerpo en acero inox, X = válvula de no retorno y aislamiento incorporadas, PM = motor de imán permanente.
 NOTA: se suministra sin racores ni contrabridas.