



BOOSTERGUT

BOMBA DE PRESURIZACIÓN INTELIGENTE
SMART BOOSTER PUMP

Aplicaciones

Bomba circuladora creada para aumentar una presión insuficiente en instalaciones domesticas.

Materiales

Cuerpo bomba en hierro fundido

Impulsores en tecnopolimero

Motor

Protección IPX4

Aislamiento clase F.

Voltaje DC 24 V

Servicio continuo S1

Limitaciones

Temperatura máxima del agua: 0-60°C.

Temperatura ambiente: de 0 a 40° C.

Agua limpia.

PN max de trabajo 10 bar

Applications

Circulating pump designed to increase insufficient pressure in domestic installations.

Materials

Pump body in cast iron

Impeller in technopolymer

Motor

IPX4 protection

Class F insulation

Voltage DC24V

Continuous service S1

Limitations

Maximum water temperature 0-60°C

Ambient temperature de 0 a 40°C

Clean water.

Maximum PN 10 bar



MODELO	Tensión (V)	P2 (Nominal)		Bocas	Alt. max (m)	Q.max (m3/h)	Aspir. (m)	CODIGO EAN	Peso Kg	Unidad embalaje
		W	HP							
BOOSTERGUT	24	0,06	0,08	3/4"x3/4"	15	1,7	5		2	1
		0,08	0,11		19	1,9	5			1
		0,11	0,15		22	2,1	5			1

