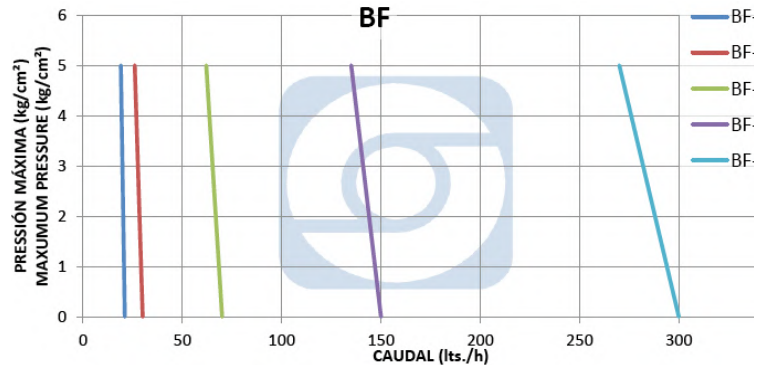


BF

Bombas Engranajes Presión Regulable



Servicio Express
Envíos en 2-3 días



Descripción

- ✓ Grupos con bombas de engranajes auto aspirantes.
- ✓ Especialmente diseñado para alimentación de gasoil a un quemador a la presión deseada.
- ✓ Válvula reguladora de presión incorporada.
- ✓ Eléctricamente deben conectarse en paralelo con el quemador.
- ✓ En la aspiración deben instalarse nuestros filtros G-1 o G-5 para gasoil.
- ✓ No necesitan retorno al tanque (recirculación interna).

Datos técnicos

Máx. profundidad de aspiración

7 m.c.a

Grado de protección

IP-54 Clase F

Temperatura máx. del líquido

60 °C

Tensión

Monofásica 230 V ±10%
Trifásica 230/400 V ±10%

Motor

Según normas IEC. Protección termoamperimétrica de rearme automático (monofásica).

Condensador

Condensador en la caja de bornes

Materiales

Cuerpo bomba

Hierro fundido perlítico

Cierre mecánico

Diversas versiones

Impulsor

Engranajes en Acero

Rodamientos

2R-S engrase de por vida

Eje motor

En Acero

Cuerpo aspiración e impulsión

Hierro fundido perlítico

Características

TIPO	CV	TENSIÓN (V)	Int. (A)	Ø BOCAS		Presión Máx.	CAUDAL
				ASP	IMP		
BF-20	0,12	230M	0,8	3/8"	3/8"	0-5	20
BF-35	0,12	230M	0,85	3/8"	3/8"	0-5	30
BF-75	0,12	230M	0,85	3/8"	3/8"	0-5	70
BF-301	0,5	230/400T	2,5/1,5	3/4"	3/4"	0-5	300

Dimensiones

TIPO	ØA	ØC	ØL	M	N	O	P	Q	H	I	ASP	IMP
BF-20	315	112	6,5	210	27	49	70	90	57	150	3/8"	3/8"
BF-35	315	112	6,5	210	27	49	70	90	57	150	3/8"	3/8"
BF-75	340	123	6,5	210	27	49	70	90	57	150	3/8"	3/8"
BF-301	340	140	9	265	56	47	90	112	71	183	3/4"	3/4"

