

FL--EF

## Bomba helicoidal con estator flotante



### APLICACIONES

Las bombas helicoidales FL--EF han sido diseñadas específicamente para el bombeo de fluidos que requieran un especial cuidado en su trasiego cómo: vinos, mostos, aceites, zumos, conservas, etc..

### CARACTERÍSTICAS

Conexiones GAS  
Nivel de acabados: Alimentario / Industrial

### MATERIALES

Partes en contacto con el producto en Inox AISI 316  
Estator y juntas en Nitrilo  
Cierre mecánico C/C/N

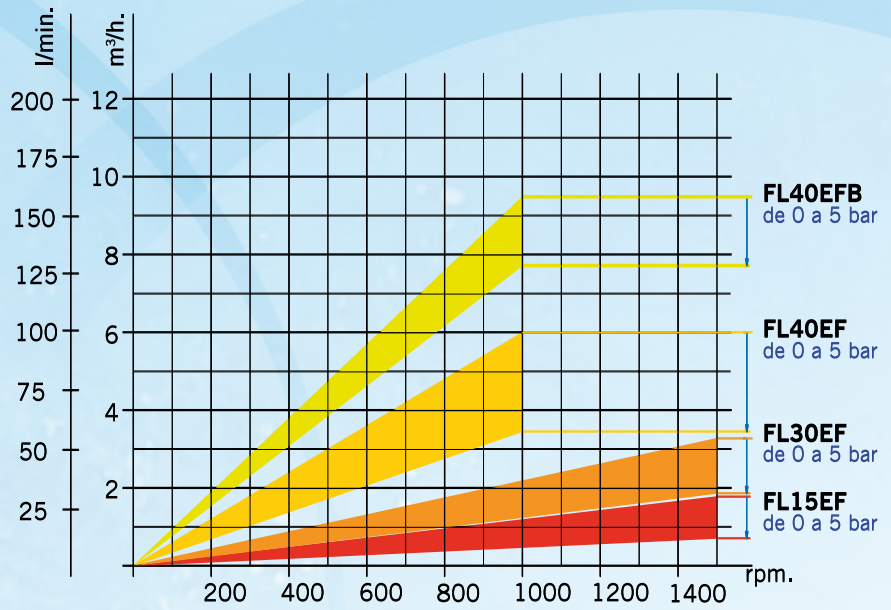
### OPCIONES

Otras conexiones: DIN 11851, SMS, FIL, CLAMP, DIN 2576, etc.  
Variador mecánico de discos  
Carretilla, bancada

MODELO	kW	Rpm	H máx. (m.c.a.)	Q máx. (m <sup>3</sup> /h)
FL15EF	0.25	1.500	50	0.3
FL30EF	0.75	1.500	50	2.5
FL40EF	1.1	1.000	50	3.8
FL40EFB	2.2	615	50	8.0

DIMENSIONES Y CARACTERÍSTICAS DEL MODELO FL--EF

ÁREAS DE SELECCIÓN



MODELO	A	B	D	E	H	H1	L	M	N	O	P	U
FL15EF	248	156	122	1" GAS	63	75	85	136	110	112	90	7
FL30EF	345	240	161	1 ¼ " GAS	80	105	235	160	125	125	100	9,5
FL40EF	435	285	181	2" GAS	90	125	280	182	155	140	125	9,5
FL40EFB	500	370	181	2 ½ " GAS	100	140	400	185	210	160	80	11

