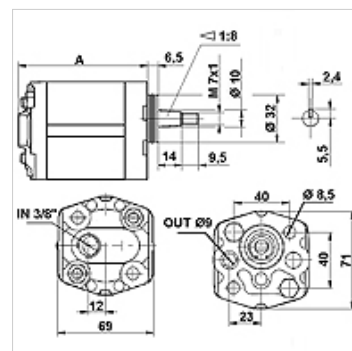


### Características

Modelo	Economy variant Corpo tipo BH (fixação no canto superior direito, inferior esquerdo)
Conexão da tampa do lado da aspiração	Rosca 3/8"
Conexão de flange lado da pressão	Ø 9,25
Material	Corpo: Alumínio Flange frontal, tampa da extremidade: Alumínio



### Descrição

Bomba de padrão europeu – Gabarito de furação 40 x 40 – Ø 32 – cone 1:8

### Instruções de encomenda

Outras versões de bomba disponíveis sob consulta

### Artigo

Descrição	VFU (cc)	p1 max. (bar)	p2 max. (bar)	p3 max. (bar)	A (mm)	Sentido de rotação	Velocidade de rotação mín. (rpm)	Velocidade de rotação máx. (rpm)	Peso (kg)
<b>HK CBD F211 L1Z LBA</b>	1,1	200	220	250	74	rotação à esquerda	600	6000	0,77
<b>HK CBD F216 L1Z LBA</b>	1,6	200	220	250	76	rotação à esquerda	600	6000	0,80
<b>HK CBD F221 L1Z LBA</b>	2,1	200	220	250	78	rotação à esquerda	600	6000	0,82
<b>HK CBD F227 L1Z LBA</b>	2,7	200	220	250	80	rotação à esquerda	600	6000	0,85
<b>HK CBD F232 L1Z LBA</b>	3,2	200	220	250	82	rotação à esquerda	600	5000	0,87
<b>HK CBD F237 L1Z LBA</b>	3,7	200	220	250	84	rotação à esquerda	600	4500	0,90
<b>HK CBD F242 L1Z LBA</b>	4,2	200	220	250	86	rotação à esquerda	600	4000	0,92
<b>HK CBD F258 L1Z LBA</b>	5,8	160	180	200	92	rotação à esquerda	600	2900	1,00
<b>HK CBD F280 L1Z LBA</b>	8,0	160	180	200	100	rotação à esquerda	600	2100	1,10

VFU = volume transportado por giro – p1 = pressão contínua – p2 = pressão operacional – p3 = pressão máxima