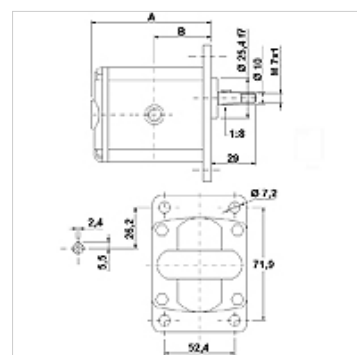


Características

| | |
|--------------------------|--|
| Rosca lado de descarga | G 3/8" |
| Rosca lado de aspiración | G 3/8" |
| Material | Carcasa: Aluminio Brida frontal, tapa final: Aluminio |



Descripción

Bomba estándar europea – distribución de agujeros 71,9 x 52,4 – Ø 25,4 – cono 1:8 – conexión para rosca

Indicaciones para pedidos

A petición del cliente se pueden suministrar otras versiones de bomba

Artículo

| Denominación | VFU (ccm) | p1 max. | p2 max. | p3 max. | A (mm) | B (mm) | Sentido de giro | Velocidad de giro min. (rpm) | Velocidad de giro max. (rpm) | Peso (kg) |
|------------------|-----------|---------|---------|---------|-----------|-----------|---------------------|------------------------------------|------------------------------------|--------------|
| HK 1P 16 01 FBBA | 0,91 | 240 | 260 | 280 | 77,1 | 37,3 | gira a la izquierda | 700 | 6000 | 0,95 |
| HK 1P 16 02 FBBA | 0,91 | 240 | 260 | 280 | 77,1 | 37,3 | gira a la derecha | 700 | 6000 | 0,95 |
| HK 1P 17 01 FBBA | 1,17 | 250 | 270 | 290 | 78,0 | 37,8 | gira a la izquierda | 700 | 6000 | 0,97 |
| HK 1P 17 02 FBBA | 1,17 | 250 | 270 | 290 | 78,0 | 37,8 | gira a la derecha | 700 | 6000 | 0,97 |
| HK 1P 18 01 FBBA | 1,56 | 250 | 270 | 290 | 79,5 | 38,5 | gira a la izquierda | 700 | 6000 | 1,01 |
| HK 1P 18 02 FBBA | 1,56 | 250 | 270 | 290 | 79,5 | 38,5 | gira a la derecha | 700 | 6000 | 1,01 |
| HK 1P 20 01 FBBA | 2,08 | 250 | 270 | 290 | 81,5 | 39,5 | gira a la izquierda | 700 | 6000 | 1,03 |
| HK 1P 20 02 FBBA | 2,08 | 250 | 270 | 290 | 81,5 | 39,5 | gira a la derecha | 700 | 6000 | 1,03 |
| HK 1P 21 01 FBBA | 2,60 | 250 | 270 | 290 | 83,5 | 40,5 | gira a la izquierda | 700 | 6000 | 1,06 |
| HK 1P 21 02 FBBA | 2,60 | 250 | 270 | 290 | 83,5 | 40,5 | gira a la derecha | 700 | 6000 | 1,06 |
| HK 1P 23 01 FBBA | 3,12 | 240 | 260 | 290 | 85,5 | 41,5 | gira a la izquierda | 700 | 6000 | 1,09 |
| HK 1P 23 02 FBBA | 3,12 | 240 | 260 | 290 | 85,5 | 41,5 | gira a la derecha | 700 | 6000 | 1,09 |
| HK 1P 25 01 FBBA | 3,64 | 240 | 260 | 290 | 87,5 | 42,5 | gira a la izquierda | 700 | 6000 | 1,12 |
| HK 1P 25 02 FBBA | 3,64 | 240 | 260 | 290 | 87,5 | 42,5 | gira a la derecha | 700 | 6000 | 1,12 |
| HK 1P 27 01 FBBA | 4,16 | 240 | 260 | 290 | 89,5 | 43,5 | gira a la izquierda | 700 | 6000 | 1,17 |
| HK 1P 27 02 FBBA | 4,16 | 240 | 260 | 290 | 89,5 | 43,5 | gira a la derecha | 700 | 6000 | 1,17 |
| HK 1P 29 01 FBBA | 4,94 | 250 | 280 | 300 | 92,5 | 45,0 | gira a la izquierda | 700 | 6000 | 1,20 |
| HK 1P 29 02 FBBA | 4,94 | 200 | 260 | 290 | 92,5 | 45,0 | gira a la derecha | 700 | 6000 | 1,20 |
| HK 1P 31 01 FBBA | 5,85 | 200 | 260 | 290 | 96,0 | 46,8 | gira a la izquierda | 700 | 5000 | 1,26 |
| HK 1P 31 02 FBBA | 5,85 | 190 | 260 | 290 | 96,0 | 46,8 | gira a la derecha | 700 | 5000 | 1,26 |
| HK 1P 32 01 FBBA | 6,50 | 190 | 260 | 290 | 98,5 | 48,0 | gira a la izquierda | 700 | 5000 | 1,30 |
| HK 1P 32 02 FBBA | 6,50 | 190 | 260 | 290 | 98,5 | 48,0 | gira a la derecha | 700 | 5000 | 1,30 |
| HK 1P 34 01 FBBA | 7,54 | 190 | 210 | 260 | 102,5 | 50,0 | gira a la izquierda | 700 | 5000 | 1,36 |
| HK 1P 34 02 FBBA | 7,54 | 190 | 210 | 260 | 102,5 | 50,0 | gira a la derecha | 700 | 5000 | 1,36 |
| HK 1P 36 01 FBBA | 9,88 | 170 | 190 | 230 | 111,5 | 54,5 | gira a la izquierda | 700 | 4000 | 1,50 |
| HK 1P 36 02 FBBA | 9,88 | 170 | 190 | 230 | 111,5 | 54,5 | gira a la derecha | 700 | 4000 | 1,50 |

VFU = volumen de extracción según las revoluciones – p1 = presión continua – p2 = presión de servicio – p3 = presión máxima



Hemos revisado cuidadosamente esta publicación, pero no obstante no podemos excluir los errores y no garantizamos los datos que constan aquí.

08.02.2026

HANSA-FLEX AG

www.hansa-flex.com

1

Elementos adicionales

HK MPK Tabla selección combinaciones bombas motor para bombas engranajes