

# HK 1P FIIA

Bomba de engrenagem tamanho 1 FIIA

**HANSA FLEX**

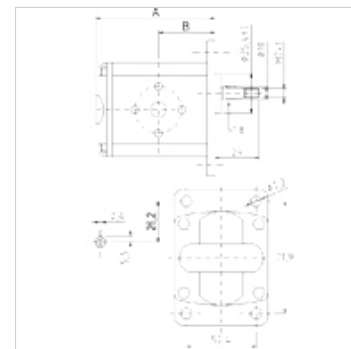
## Características

Círculo de furos do lado da pressão 30/M6

Círculo de furos do lado da aspiração 30/M6

## Material

Corpo: Alumínio  
Flange frontal, tampa da extremidade:  
Alumínio



## Descrição

Bomba de padrão europeu – Gabarito de furação 71,9 x 52,4 – Ø 25,4 – cone 1:8 – conexão rosca

## Instruções de encomenda

Outras versões de bomba disponíveis sob consulta

## Artigo

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

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



Apesar de uma verificação cuidadosa, não podemos excluir a possibilidade de erros e não assumimos qualquer responsabilidade pelos dados aqui contidos.

05.07.2026

HANSA-FLEX AG

www.hansa-flex.com

1

# HK 1P FIIA

Bomba de engrenagem tamanho 1 FIIA



## Acessórios

**WDA** Conexão para bomba, (3 furos), ângulo 90°

**WDS** Conexão para bomba, (3 furos), ângulo 90°

**F** Conexão para bomba, (4 furos)

**FE** Conexão para bomba, (4 furos)

## Elementos complementares

**HK MPK** Tabela seleção Combinações motor-bomba para bombas de engrenagem