



Upozornění

Verze C = čerpadlo s ručním regulátorem tlaku

Verze „CH“ = čerpadlo s manuálním regulátorem tlaku a snižováním ovládacího tlaku (odvětráváním), 3/2-cestný magnetický ventil se sedlem 24 V stejnosm., NO

Popis

čerpadla s nastavitelným dodávaným objemem

nízká hlučnost

manuálně nastavitelný regulátor tlaku

hřídel se zalicovaným perem (22,22 pro 29 cm³; 25,38 pro 45 cm³; 31,75 pro 73 a 90 cm³)

směr otáčení: pravotočivý

Výrobek

| Označení | VFU (cc) | n min. (rpm) | n max. (rpm) | p2 max. (bar) | p3 max. (bar) | Sací přípoj SAE | Tlakový přípoj SAE | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Ø D (mm) | E (mm) | F (mm) | H (mm) | L (mm) | Hmotnost (kg) |
|--------------------|-------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------|
| HK PVPC C 3029 1D | 29 | 600 | 3000 | 280 | 350 | 1,1/4" | 3/4" | 216 | 182,7 | 116,2 | 101,6 | 174 | 146 | 88,5 | 117 | 18 |
| HK PVPC C 4046 1D | 46 | 600 | 2600 | 280 | 350 | 1,1/2" | 1" | 248 | 206,0 | 139,5 | 101,6 | 174 | 146 | 97,5 | 125 | 24 |
| HK PVPC C 5073 1D | 73 | 600 | 2200 | 280 | 350 | 2" | 1,1/4" | 276 | 235,0 | 158,0 | 127,0 | 213 | 180 | 112,5 | 139 | 35 |
| HK PVPC C 5090 1D | 90 | 600 | 2200 | 250 | 315 | 2" | 1,1/4" | 276 | 235,0 | 158,0 | 127,0 | 213 | 180 | 112,5 | 139 | 35 |
| HK PVPC CH 3029 1D | 29 | 600 | 3000 | 280 | 350 | 1,1/4" | 3/4" | 216 | 182,7 | 116,2 | 101,6 | 174 | 146 | 88,5 | 144 | 18 |
| HK PVPC CH 4046 1D | 46 | 600 | 2600 | 280 | 350 | 1,1/2" | 1" | 248 | 206,0 | 139,5 | 101,6 | 174 | 146 | 97,5 | 153 | 24 |
| HK PVPC CH 5073 1D | 73 | 600 | 2200 | 280 | 350 | 2" | 1,1/4" | 276 | 235,0 | 158,0 | 127,0 | 213 | 180 | 112,5 | 166 | 35 |
| HK PVPC CH 5090 1D | 90 | 600 | 2200 | 250 | 315 | 2" | 1,1/4" | 276 | 235,0 | 158,0 | 127,0 | 213 | 180 | 112,5 | 166 | 35 |

VFU = čerpaný objem na otáčku – p2 = provozní tlak – p3 = maximální tlak – n = počet otáček

Příslušenství

HK PVPC CONTROL Venting valve unit