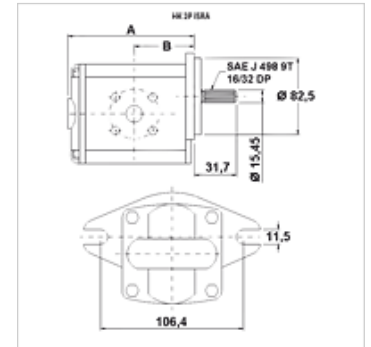


Eigenschaften

| | |
|----------------------|--|
| Lochkreis Druckseite | 35 / M6 |
| Lochkreis Saugseite | 40 / M6 |
| Werkstoff | Gehäuse: Aluminium Frontflansch, Enddeckel: Aluminium |



Beschreibung

SAE A Pumpe – Lochbild 106,4 – Ø 82,5 – verzahnte Welle SAE J 498 – Flanschanschluss

Bestellhinweise

Weitere Pumpenversionen auf Anfrage lieferbar

Artikel

| Bezeichnung | VFU (cc) | p1 max. (bar) | p2 max. (bar) | p3 max. (bar) | A (mm) | B (mm) | Drehrichtung | Drehzahl min. (rpm) | Drehzahl max. (rpm) | Gewicht (kg) |
|------------------|----------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|---------------|---------------------|---------------------|--------------|
| HK 2P 41 51 ISRA | 4,2 | 260 | 280 | 300 | 88 | 39,4 | linksdrehend | 700 | 3500 | 2,28 |
| HK 2P 41 52 ISRA | 4,2 | 260 | 280 | 300 | 88 | 39,4 | rechtsdrehend | 700 | 3500 | 2,28 |
| HK 2P 43 51 ISRA | 6,0 | 260 | 280 | 300 | 91 | 47,4 | linksdrehend | 700 | 3500 | 2,38 |
| HK 2P 43 52 ISRA | 6,0 | 260 | 280 | 300 | 91 | 47,4 | rechtsdrehend | 700 | 3500 | 2,38 |
| HK 2P 45 51 ISRA | 8,4 | 260 | 280 | 300 | 95 | 49,1 | linksdrehend | 700 | 3500 | 2,48 |
| HK 2P 45 52 ISRA | 8,4 | 260 | 280 | 300 | 95 | 49,1 | rechtsdrehend | 700 | 3500 | 2,48 |
| HK 2P 47 51 ISRA | 10,8 | 260 | 280 | 300 | 99 | 45,8 | linksdrehend | 700 | 3500 | 2,58 |
| HK 2P 47 52 ISRA | 10,8 | 260 | 280 | 300 | 99 | 45,8 | rechtsdrehend | 700 | 3500 | 2,58 |
| HK 2P 49 51 ISRA | 14,4 | 250 | 270 | 290 | 105 | 45,8 | linksdrehend | 700 | 3500 | 2,78 |
| HK 2P 49 52 ISRA | 14,4 | 250 | 270 | 290 | 105 | 45,8 | rechtsdrehend | 700 | 3500 | 2,78 |
| HK 2P 51 51 ISRA | 16,8 | 230 | 250 | 270 | 109 | 45,8 | linksdrehend | 700 | 3500 | 2,88 |
| HK 2P 51 52 ISRA | 16,8 | 230 | 250 | 270 | 109 | 45,8 | rechtsdrehend | 700 | 3500 | 2,88 |
| HK 2P 53 51 ISRA | 19,2 | 210 | 230 | 250 | 113 | 45,8 | linksdrehend | 700 | 3000 | 2,98 |
| HK 2P 53 52 ISRA | 19,2 | 210 | 230 | 250 | 113 | 45,8 | rechtsdrehend | 700 | 3000 | 2,98 |
| HK 2P 55 51 ISRA | 22,8 | 200 | 220 | 240 | 119 | 53,3 | linksdrehend | 700 | 3000 | 3,13 |
| HK 2P 55 52 ISRA | 22,8 | 200 | 220 | 240 | 119 | 53,3 | rechtsdrehend | 700 | 3000 | 3,13 |

VFU = Fördervolumen je Umdrehung – p1 = Dauerdruck – p2 = Betriebsdruck – p3 = Höchstdruck

Zubehör

| | |
|----------|---------------------------|
| GF LK | Pumpenanschluss, (4-Loch) |
| GF LK M | Pumpenanschluss, (4-Loch) |
| W VA W90 | Verschraubung, Winkel 90° |