



### Beschreibung

Konstantpumpe mit formschlüssiger Kolbensteuerung  
Niedriger Geräuschpegel  
Drehzahlbereich 600 - 1800 U/min  
Inkl. Anschlussflansch und Schrauben

### Bestellhinweise

Keine Lagerware, Pumpen werden bedarfsbezogen bestellt.  
Bitte beachten Sie die gesonderten Anforderungen an die einzusetzenden Kupplungen (spezielle ATOS-Kupplungen mit Auswuchtgewicht) sowie die Anforderungen zur Entlüftung bei Inbetriebnahme!

### Artikel

| Bezeichnung | VFU<br>(cc) | Druck max.<br>(bar) | Druckanschluss SAE | Sauganschluss SAE | Gewicht<br>(kg) |
|-------------|-------------|---------------------|--------------------|-------------------|-----------------|
| HK PFR 202  | 1,7         | 500                 | SAE 3000           | SAE 3000          | 12,0            |
| HK PFR 203  | 3,7         | 500                 | SAE 3000           | SAE 3000          | 12,0            |
| HK PFR 206  | 5,8         | 350                 | SAE 3000           | SAE 3000          | 12,0            |
| HK PFR 308  | 8,2         | 350                 | SAE 3000           | SAE 3000          | 31,0            |
| HK PFR 311  | 11,4        | 350                 | SAE 3000           | SAE 3000          | 31,0            |
| HK PFR 315  | 14,7        | 350                 | SAE 3000           | SAE 3000          | 31,0            |
| HK PFR 518  | 18,1        | 350                 | SAE 3000           | SAE 3000          | 38,0            |
| HK PFR 522  | 21,8        | 350                 | SAE 3000           | SAE 3000          | 38,0            |
| HK PFR 525  | 25,4        | 350                 | SAE 3000           | SAE 3000          | 38,0            |
| HK PFR 530  | 29,6        | 250                 | SAE 3000           | SAE 3000          | 39,0            |

VFU = Fördervolumen je Umdrehung