



### Opis

pompa o stałym przepływie z kształtowym sterowaniem tłoka  
niski poziom hałasu  
zakres obrotów 600 - 1800 obr/min.  
w komplecie kołnierz przyłączeniowy i śruby

### Wskazówki do zamówienia

To nie jest towar magazynowy, pompy należy zamawiać indywidualnie.

Uwzględnić szczególne wymagania co do stosowanych sprzęgieł (specjalne sprzęgła ATOS z obciążnikiem wyważającym) oraz wymagania w zakresie odpowietrzania przy uruchamianiu!

### Artykuł

Oznaczenie	VFU (cc)	Ciśnienie max. (bar)	Przyłącze tłoczne SAE	Przyłącze ssące SAE	Ciężar (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 = przepływ objętościowy na jeden obrót