



### Descrizione

Pompa a velocità costante con comando formale del pistone

Livello sonoro basso

Campo di regolazione della velocità 600 - 1800 giri/min

incl. flangia di collegamento e viti

### Avvertenza per l'ordinazione

Merce non tenuta a magazzino, le pompe devono essere ordinate in base al bisogno.

Si prega di rispettare i requisiti particolari dei giunti da utilizzare (speciali giunti ATOS con equilibratura) come pure i requisiti per lo scarico dell'aria alla messa in funzione!

### Articolo

Denominazione	VFU (cc)	Pressione max. (bar)	Attacco pressione SAE	Attacco di aspirazione SAE	Peso (kg)
<b>HK PFR 202</b>	1,7	500	SAE 3000	SAE 3000	12,0
<b>HK PFR 203</b>	3,7	500	SAE 3000	SAE 3000	12,0
<b>HK PFR 206</b>	5,8	350	SAE 3000	SAE 3000	12,0
<b>HK PFR 308</b>	8,2	350	SAE 3000	SAE 3000	31,0
<b>HK PFR 311</b>	11,4	350	SAE 3000	SAE 3000	31,0
<b>HK PFR 315</b>	14,7	350	SAE 3000	SAE 3000	31,0
<b>HK PFR 518</b>	18,1	350	SAE 3000	SAE 3000	38,0
<b>HK PFR 522</b>	21,8	350	SAE 3000	SAE 3000	38,0
<b>HK PFR 525</b>	25,4	350	SAE 3000	SAE 3000	38,0
<b>HK PFR 530</b>	29,6	250	SAE 3000	SAE 3000	39,0

VFU = Cilindrata/giro