



ÜBERSICHT HOCHDRUCK-FASSPUMPEN











	FP001	FP015	FP045	FP050	FP200
Fördermedium	Schmierstoffe bis NLGI-Klasse 3	Schmierstoffe bis NLGI-Klasse 3	Schmierstoffe bis NLGI-Klasse 3	hochviskose und lö- sungsmittelfreie Medien	hochviskose und lö- sungsmittelfreie Medien
Fördervolumen/ Doppelhub	19 cm³	19 cm ³	19 cm ³	79 cm ³	79 cm ³
Förderleistung	1140 cm³/min	1140 cm³/min	1140 cm³/min	4740 cm³/min bei 60 Doppelhüben/min	4740 cm³/min bei 60 Doppelhüben/min
Übersetzung	25:1	25:1	25:1	24:1 (FP050-24); 45:1 (FP050-45)	24:1 (FP200-24); 45:1 (FP200-45)
Durchmesser Folgeplatte	kundenspezifisch	kundenspezifisch	kundenspezifisch	kundenspezifisch	530 mm
Max. Gebindemaße	1 kg Dose; Höhe 200 mm	Ø 335 mm; Höhe 360 mm	Ø 420 mm; Höhe 670 mm	Ø 420 mm; Höhe 670 mm	200 l Normfass
	mehr	mehr	mehr	mehr	mehr









	FP045-T	FP050-T	FP200-T	FP200-S
Fördermedium	Schmierstoffe bis NLGI-Klasse 3	hochviskose und lö- sungsmittelfreie Medien	hochviskose und lö- sungsmittelfreie Medien	hochviskose und lö- sungsmittelfreie Medien
Fördervolumen/ Doppelhub	19 cm³	79 cm ³	79 cm ³	79 cm³/Doppelhub
Förderleistung	1140 cm³/min	4740 cm³/min bei 60 Doppelhüben/min	4740 cm³/min bei 60 Doppelhüben/min	4740 cm³/min bei 60 Doppelhüben/min
Übersetzung	25:1	24:1 (FP050-24); 45:1 (FP050-45)	24:1 (FP200-24-T); 45:1 (FP200-45-T)	24:1 (FP200-24-S); 45:1 (FP200-45-S)
Durchmesser Folgeplatte	kundenspezifisch	kundenspezifisch	530 mm	530 mm (FP200-24-S); 360 mm (Speichereinheit)
Max. Gebindemaße	Ø 420 mm; Höhe 670 mm	Ø 420 mm; Höhe 670 mm	200 l Normfass	200 l Normfass
	mehr	mehr	mehr	mehr