

Jaguar 75-150

Hochdruck Kolbenpumpe

Hochdruck Kolbenpumpe, Edelstahl für Airless Anwendungen bis 530 bar und 9 L/min. Extrem robust und ideal für den schweren Korrosionsschutz.



Technische Daten	
Übersetzungsverhältnis	75 :1
Betriebsdruck	530 bar, 7687 PSI
Volumenstrom pro Doppelhub	150 cm ³ /DH, 9,15 in ³ /DH
Volumenstrom pro 60 DH	9 l/min
Hubzahl max.	60 DH/min
Materialeingang	I-G 1 1/2"
Materialausgang	A-M 24x1,5
Lufteingangsdruck	2,5 – 7,1 bar, 36 – 103 PSI
Schallpegel bei 6 bar Luftdruck	81 dB(A)
Materialtemperatur	5 - 80 °C, 41 - 176 °F
Umgebungstemperatur	5 – 60 °C, 41 – 140 °F
PH-Wert Material	3.5 – 9 pH
Materialdruck Pumpeneingang max.	20 bar, 290 PSI
Zulässige Schräglage	±10 °
Gewicht	53,0 kg, 116.9 lb

Materialberührte Teile

- Hartmetall
- Edelstahl
- Hartchrom
- PTFE
- Packungsmaterial je nach Pumpentyp

Lieferumfang

- Pumpe incl. Druckluftregler
- Trennmittelflasche 250 cm³
- Betriebsanleitung
- CE-Konformitätserklärung

Bestellinformationen

- Neben der Basispumpe stehen ein Spraypack mit Wagen und Hochdruckfilter/Entlastung zur Verfügung sowie
- ein spritzfähig ausgestattetes Spraypack mit Ansaugschlauch, Materialschlauch und Pistole inkl. separatem Luftfilter.

Produktvarianten	Art.-Nr.
KolbenP. Jaguar 75-150-PC PE/TG	2339845
SP Jaguar 75-150 Wagen	2339867
SP Jaguar 75-150 Wagen-o.HD-Filter	2347528
SP Jaguar 75-150 GM 1-530 Wagen	2352765
SP Jaguar 75-150 GM 1-530 Wagen-o.HD-Fil	2352857

Service Sets	
Service-Set Farbstufe 70/150 ccm PE+TG	368990
Service-Set Farbstufe 70/150 PE+L	2342071
Service-Set Luftmotor 9"	369987