

Datenblatt	S350-S	Öl- und Wasserbetrieb
------------	---------------	-----------------------



S350-S

Einfachwirkend, einfacher Luftantrieb, seitlicher Einlass

Technische Daten:

Antriebsdruckluft:	1-10 bar / 14,5—145 psi
Max. zulässiger Betriebsdruck:	3,000 bar/ 43,500 psi statisch; 1,800 bar/ 26,100 psi dynamisch
Übersetzungsverhältnis:	1:350
Berechnetes Hubvolumen/Doppelhub:	1.3 cm ³
Anschlüsse:	
Einlass:	1/4 BSP Standard: seitlicher Einlass
Auslass:	9/16-18UNF
Luftanschluss:	1/2 BSP
Max. Betriebstemperatur:	60°C
Gewicht:	7 kg

Leistungsdiagramm für Druck und Volumenstrom siehe beiliegendes Kurvenblatt.

Materialien:	Oberkappe:	Aluminium
	Luftzylinder:	Aluminium hart beschichtet
	Dichtungen:	Polyurethan, Buna N
	Pump Body:	rostfreier Stahl 1.4313
	HD Kolben:	rostfreier Stahl 1.4112
Abmessungen:	Höhe:	289 mm
	Tiefe:	140 mm
	Breite:	175 mm
Verfügbare Optionen:	Einlass unten:	S350
	Sonderein- und Auslass, z.B. NPT	S350-NPT
	Spezielle Dichtungsmaterialien für Sondermedien auf Anfrage.	
Verfügbares Zubehör:		
Luftkontrolleinheiten für S Serien mit Druckfilter, Kontrollmanometer und Absperrventil	S350-S mit C1.5	
Um die Pumpe vor zu hohen Drücken zu schützen oder um den Auslassdruck zu begrenzen besteht die Möglichkeit in Luftsicherheitsventil in die Luftleitung zu installieren.	S350-S mit C1.5/SV-Luft (Der maximal erforderliche Druck muss angegeben werden.)	

Für Rückfragen oder weitere Informationen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Im Rahmen der festgelegten technischen Eigenschaften und Leistungen behalten wir uns Änderungen in der Konstruktion und in der Ausführung unserer Produkte vor. Es gelten ausschließlich unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, einschließlich Produkthaftung, für alle erbrachten Produkte und erbrachten Leistungen.



