

Typ V 2.0, PWJ - Standard

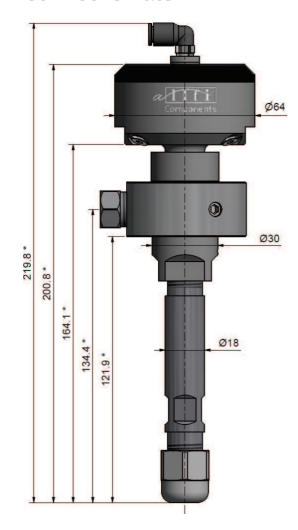


Eigenschaften

- Der Standard unter den Schneidköpfen
- Hohe Standzeit der Komponenten durch patentierte
 2.0-Dichtungstechnologie
- Schnelle und präzise Reaktionszeit
- Vereinfachte Wartung mittels Spezialwerkzeug
- Variable Anpassung durch modularen Aufbau



Technische Daten



908000		
Max. Druck	4.150 bar/ 60.000 psi	
Gewicht	1.190 g/ 2.62 lbs	
Druckluft	6 - 7 bar/ 87 - 100 psi	
Minimaler Wasserdruck	1.500 bar/ 22.000 psi (6 bar Druckl.)	
	800 bar/ 12.000 psi (7 bar Druckl.)	
Düsentyp	90 / 91 / 94	
Kollimationsrohr	107.5 mm	
908005		
Kollimationsrohr	155 mm	

^{*} Die Abmessungen beziehen sich auf 908000 und Düsen Typ 90 und 94



Weitere Informationen unter

ALLFI website ALLFI webshop Kontakt : allfi.com

: allfiwaterjetparts.com : info@allfi.com



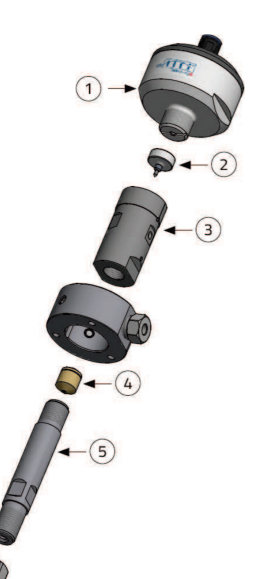
©08/2022 ALLFI



Typ V 2.0, PWJ - Standard



Ersatzteile und Werkzeuge

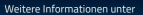


Art	tikel Nummer	Beschreibung
Ersatzteile		
1 2 3 4 5	908090 901433 908010 900014 900052 900051	Pneumatikzylinder Typ V 2.0 Dichtungssatz 2.0 Ventilgehäuse Wechselsitz Kollimationsrohr L = 107,5 mm (für 908000) Kollimationsrohr L = 155 mm (für 908005)
Ersatzteilsets		
	890033 890034 890035	Verschleissteilset (901433 x 2/900014 x 1) Verschleissteilset (901433 x 6/900014 x 3) Verschleissteilset (901433 x 10/900014 x 5)
Werkzeuge		
	882101	Werkzeugkoffer für Schneidkopf metrisch





882101 - Werkzeugkoffer für Schneidkopf



ALLFI website

ALLFI webshop

Kontakt

: allfi.com

: allfiwaterjetparts.com : info@allfi.com



©08/2022 ALLF