



VFT

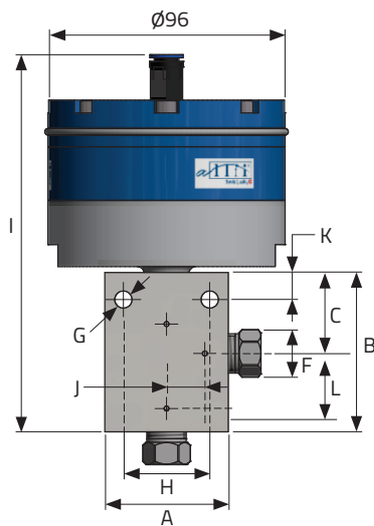
Eckventil pneum. NC 2.0

Eigenschaften

- Ventil normal geschlossen
- Öffnet bei 6 bar/ 88 psi Luftdruck
- Verfügbar in metrisch oder imperial
- Hohe Standzeit der Komponenten durch patentierte 2.0-Dichtungstechnologie
- Höhere Durchflussrate und weniger Druckverlust (Durchlass-Durchmesser 2,2 mm)



Technische Daten



Breite = E

Artikel Nummer	Max. Druck [bar/psi]	Gewinde	Maße [mm]m					
			A	B	C	D	E	F
1/4"								
910370	4.150 / 60.000	M16 x 1.5	50	65	33	-	25	17
910370-I	4.150 / 60.000	9/16" - 18UNF	7	35	154	14	11	21
			50	60	33	-	25	5/8"
			5.5	35	149	13.5	10	15.5
3/8"								
910470	4.150 / 60.000	M20 x 1.5	50	68	33	-	25	22
910470-I	4.150 / 60.000	3/4" - 16UNF	7	35	157	10	11	20
			50	66	33	-	25	13/16"
			5.5	35	155	9	10	17
9/16"								
910570	4.150 / 60.000	M30 x 2	70	73	33	-	38	32
910570-I	4.150 / 60.000	1 1/8" - 12UNF	7	50	162	15	6	20
			66	71	33	-	38	1 3/16"
			7	35	160	13	10	18

Weitere Informationen unter

ALLFI website : allfi.com
 ALLFI webshop : allfiwaterjetparts.com
 Kontakt : info@allfi.com

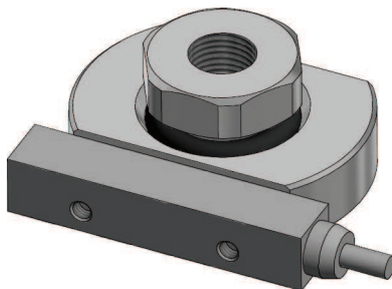
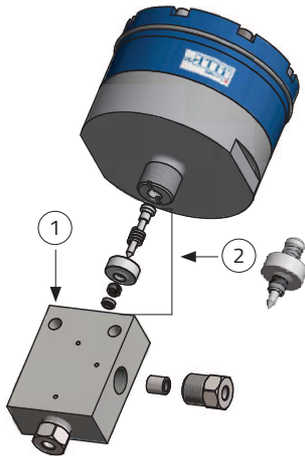




VFT

Eckventil pneum. NC 2.0

Ersatzteile und Werkzeuge



Sensor option - 912170

Artikel Nummer		Beschreibung
1/4" 910370 / 910370-I		
1	912063 / 912063-I	Ventilkörperwinkel 1/4" 2.0
2	912050	Dichtungssatz für Pneumatikventil 2.0
3/8" 910470 / 910470-I		
1	912066 / 912066-I	Ventilkörperwinkel 3/8" 2.0
2	912050	Dichtungssatz für Pneumatikventil 2.0
9/16" 910570 / 910570-I		
1	912074 / 912074-I	Ventilkörperwinkel 9/16" 2.0
2	912050	Dichtungssatz für Pneumatikventil 2.0
Werkzeuge		
000468	Drehmomentschlüssel	
000339	Aufsteck-Maulschlüssel SW 17	(für 910370)
000521	Aufsteck-Maulschlüssel SW 5/8"	(für 910370-I)
000272	Aufsteck-Maulschlüssel SW 22	(für 910470)
000519	Aufsteck-Maulschlüssel SW 13/16"	(für 910470-I)
000280	Aufsteck-Maulschlüssel SW 24	(für alle Ventile)
000503	Aufsteck-Maulschlüssel SW 32	(für 910570)
000522	Aufsteck-Maulschlüssel SW 1 3/16"	(für 910570-I)
912198	Montagewerkzeug	
910078	Demontage- Werkzeug	
051055	DX Paste (gegen festfressen)	
882100	Werkzeugkoffer	
Werkzeugkoffer		
882102	Werkzeugkoffer Ventile metrisch	
882102-I	Werkzeugkoffer Ventile imperial	



882102 & 882102-I - Werkzeugkoffer für Ventile

Weitere Informationen unter

ALLFI website : allfi.com
 ALLFI webshop : allfiwaterjetparts.com
 Kontakt : info@allfi.com

Superior Waterjet Parts

