

Wartung / Montage

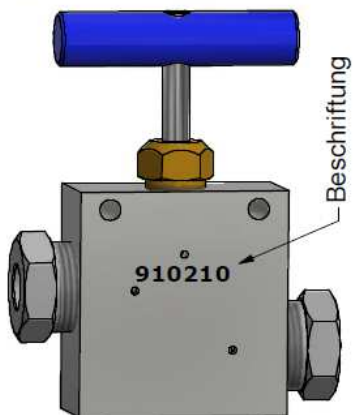
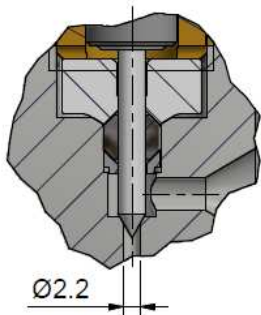
Diese Zeichnung ist Anhang A der Montage- und Wartungsanleitung "Handventil 2.0".

Komplette Betriebsanleitung siehe QR-Code oder unter:
<https://www.allfi.com/dienstleistungen/downloads/produkt-manuals/>

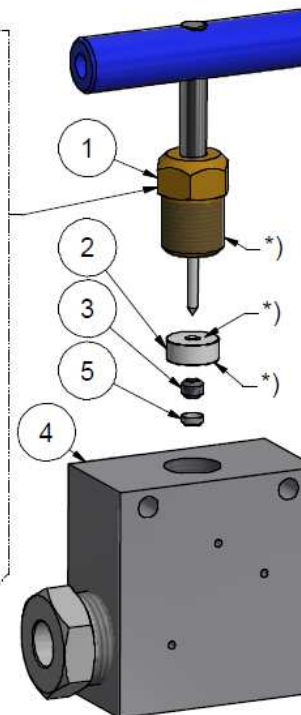
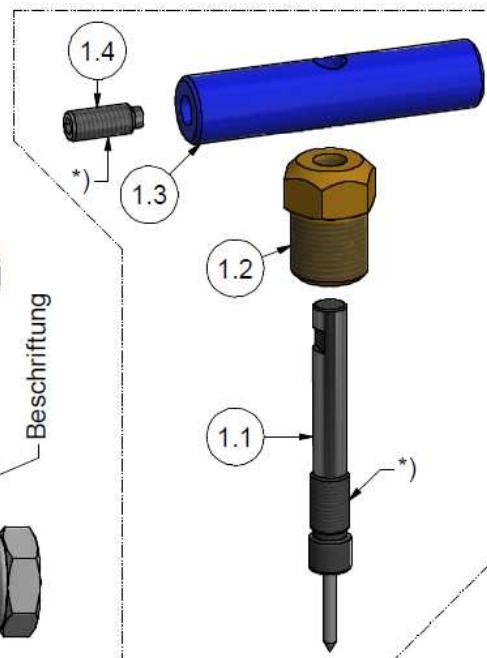
- Druckentlastungsbohrungen dürfen nicht verschlossen werden.



Detail B (3 : 2)

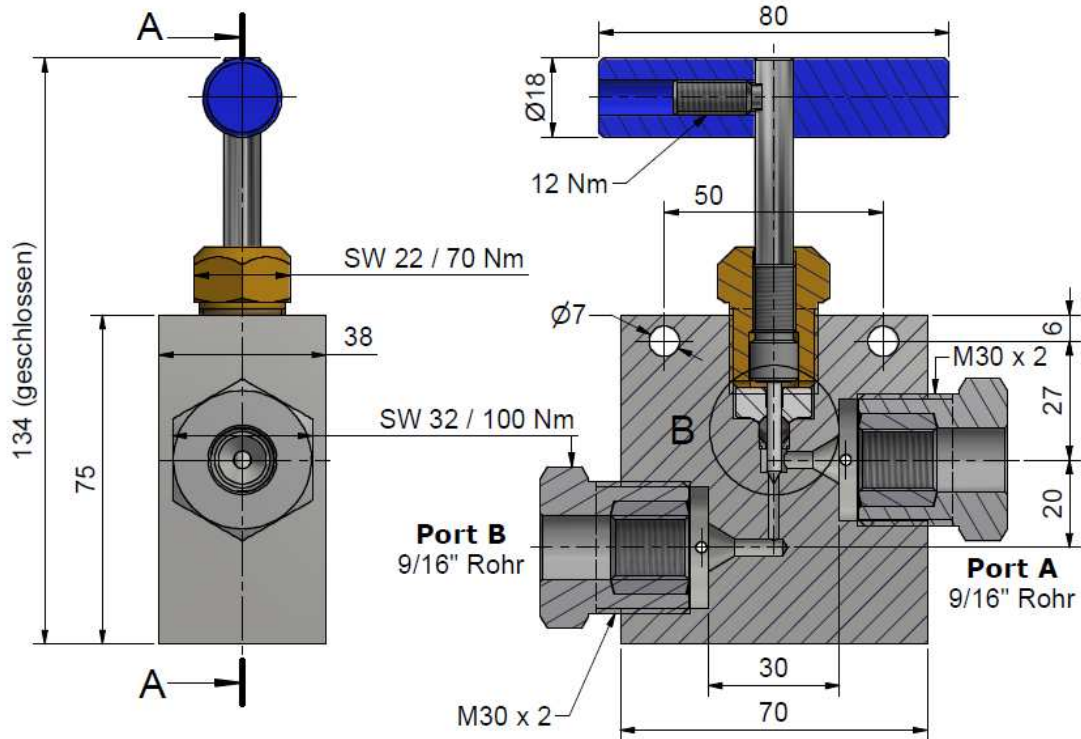
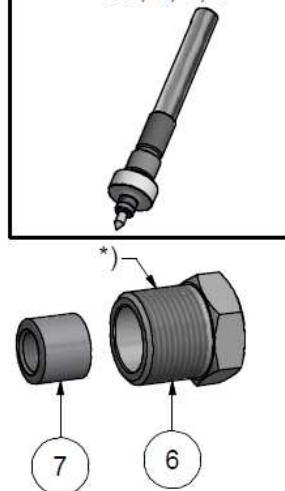


Beschriftung



*) -> Montage-Paste DX
Allfi-Art.: 051055

Dichtungssatz 2.0
912077
Bestehend aus Pos.
1.1, 2, 3, 5



Pos	Stk	Gegenstand	Artikel	Kommentare	Gewicht
1	1	Spindel komplett 2.0	910062		169.9 g
1.1	1	Spindel mit Nadel 2.0	912059	Verschleissteil	
1.2	1	Spindelmutter 2.0	912058		
1.3	1	Knebelgriff 2.0	912057		
1.4	1	Gewindestift	000044		
2	1	Druckscheibe 2.0	912053	Verschleissteil	11.8 g
3	1	HD-Dichtung 2.0	912052	Verschleissteil	1 g
4	1	Ventilkörper durchgang 9/16" 2.0	912069	Verschleissteil	1282.8 g
5	1	Konusscheibe 2.0	912062	Verschleissteil	0.4 g
6	2	Druckschraube 9/16"	709100		132.8 g
7	2	Druckring 9/16"	719100		28.9 g

Allgemeintoleranzen ISO 2768-1 mK Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum und darf ohne unsere Einwilligung weder kopiert, vervielfältigt, weitergegeben, noch zur Ausführung benutzt werden Gewicht 1.79 kg

Änderungen:	Ersatz für	912020, 910200
	Ersetzt durch	-
	Gezeichnet	02.09.2016 AM
Durchgangsventil 9/16" 2.0	Geprüft	03.05.2017 RB
	Freigabe	29.05.2017 BT
	Indexfreigabe	

Masstab 4 : 5
Max 4150 bar / 60,000 psi
Handventil 2.0

allfi
Components
ALLFI AG - RIEDENMATT 1 - CH-6370 STANS
TELEFON +41(0)41-818 05 05
E-MAIL: sales@allfi.com <http://www.allfi.com>

910210	Index	Blatt-Nr.	1
		Anzahl Blätter	1