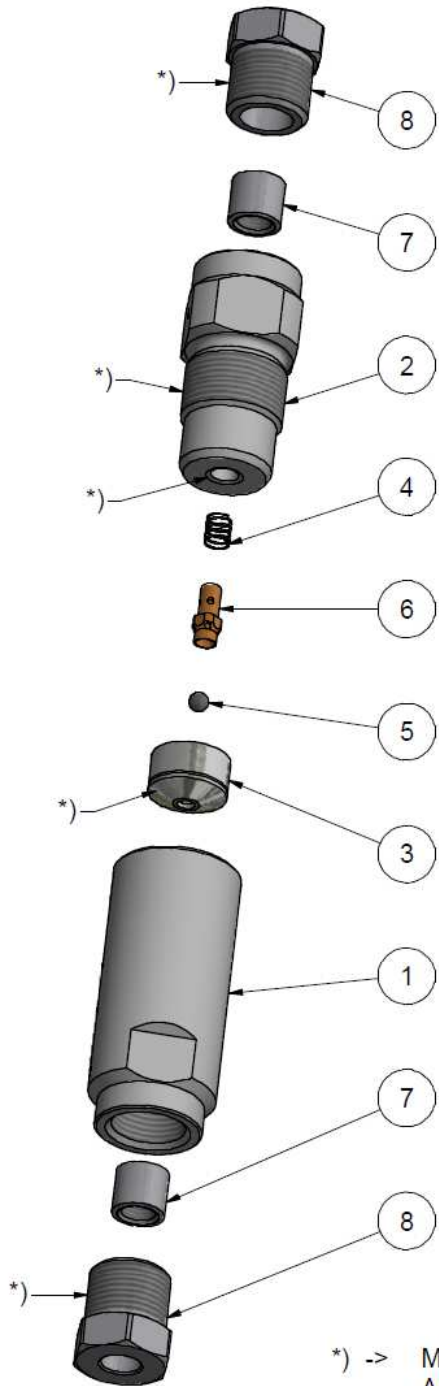
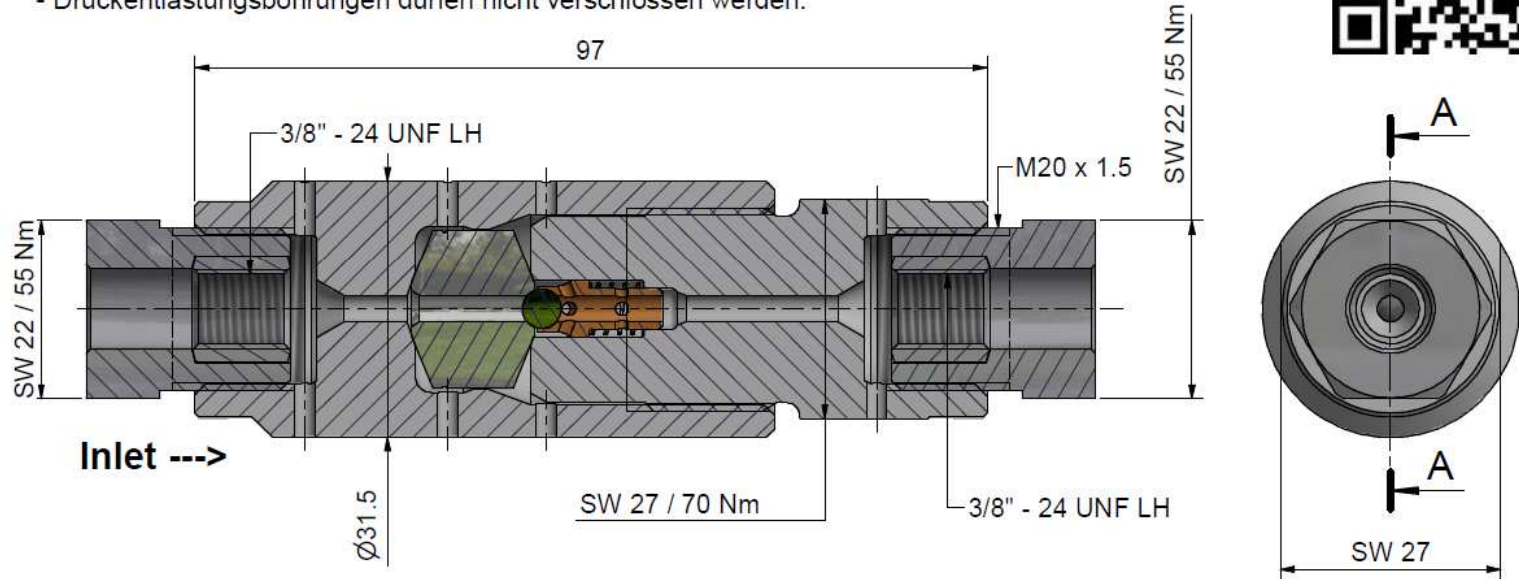


## Wartung / Montage

Diese Zeichnung ist Anhang A der Montage- und Wartungsanleitung "HD-Rückschlagventil 3/8" 2.0".  
Komplette Betriebsanleitung siehe QR-Code oder unter:

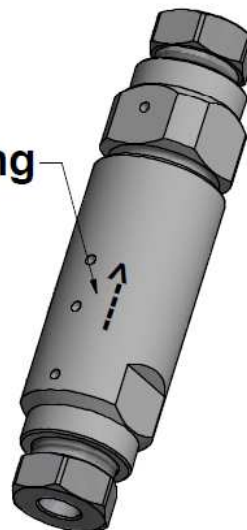
<https://www.allfi.com/dienstleistungen/downloads/produkt-manuals/>

- Druckentlastungsbohrungen dürfen nicht verschlossen werden.



### Beschriftung

ALLFI-Logo  
918110  
4150 bar  
60,000 psi  
"Pfeil"



\*) -> Montage-Paste DX  
ALLFI-Art.: 051055

Pos.	Stk.	Gegenstand	Artikel	Kommentare	Gewicht
1	1	Gehäuse 1/4" & 3/8"	918111-P	Verschleissteil	240.4 g
2	1	Verschlussschraube 1/4" & 3/8"	918112-P	Verschleissteil	189.3 g
3	1	Wechselsitz 1/4" & 3/8"	918113-P	Verschleissteil	27.5 g
4	1	Druckfeder	021042	Verschleissteil	0.1 g
5	1	Kugel	A0227-02	Verschleissteil	0.2 g
6	1	Sphere guide 1/4" & 3/8"	918114-P	Verschleissteil	1.8 g
7	2	Druckring 3/8"	713800		6.8 g
8	2	Druckschraube 3/8"	703800		48.1 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 568.86 g

Änderungen:		Ersatz für	-
		Ersetzt durch	-
		Gezeichnet	16.01.2023 AM
		Geprüft	03.07.2023 BT
		Freigabe	03.07.2023 BT
		Indexfreigabe	

HD-Rückschlagventil 3/8" 2.0

Masstab  
3 : 2

Max. 4150 bar / 60,000 psi



ALLFI AG - RIEDENMATT 1 - CH-6370 STANS  
TELEFON +41(0)41-618 05 05  
E-MAIL: sales@allfi.com

<http://www.allfi.com>

918110

Index	-	Blatt-Nr.	1
		Anzahl Blätter	2