

Wartung / Montage

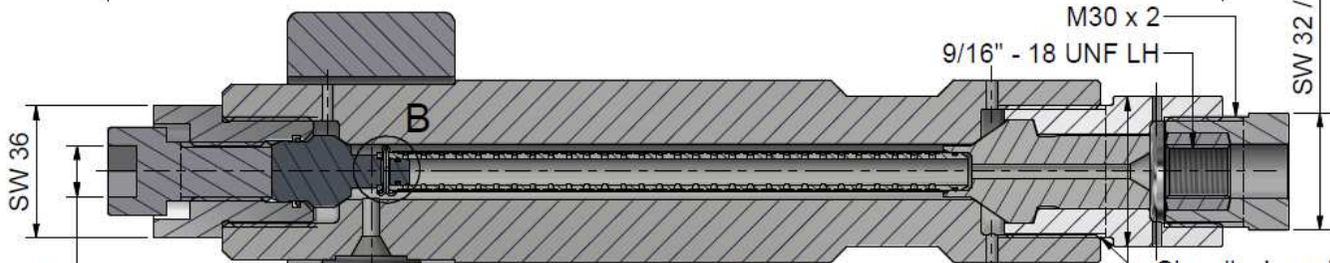
Diese Zeichnung ist Anhang A der Montage- und Wartungsanleitung "HD-Eckfilter 9_16".

Komplette Betriebsanleitung siehe QR-Code oder unter:

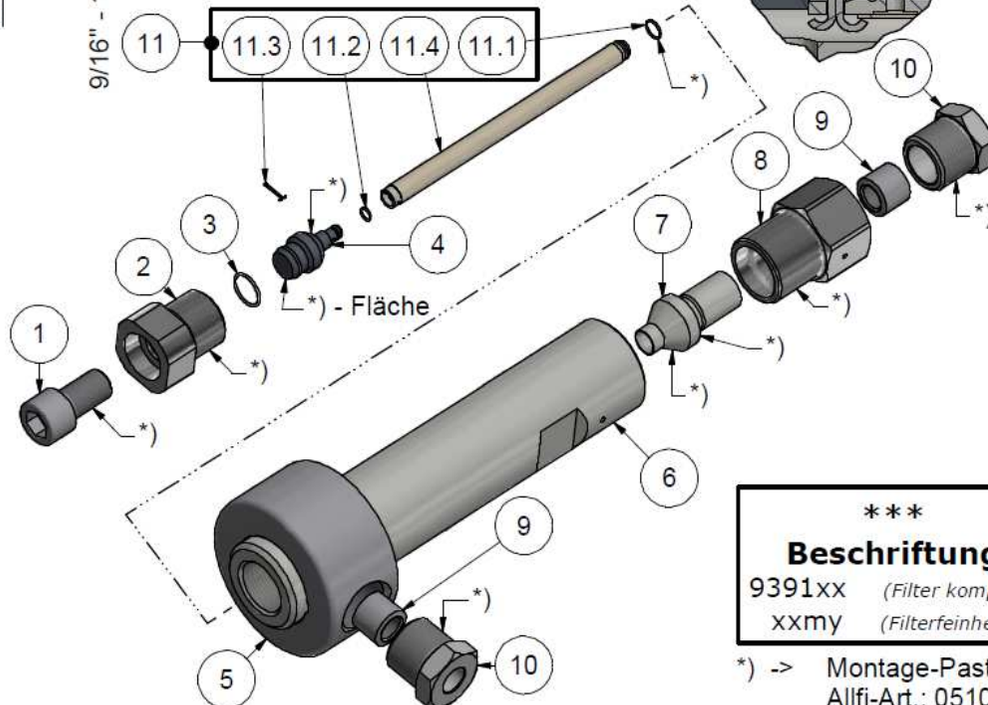
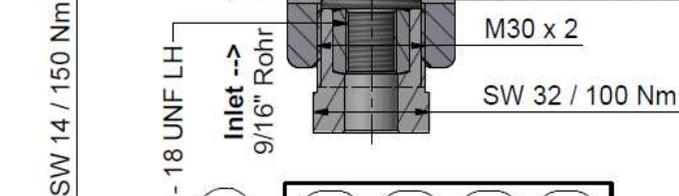
<https://www.allfi.com/dienstleistungen/downloads/produkt-manuals/>

- Druckentlastungsbohrungen dürfen nicht verschlossen werden.
- Durchflussrichtung beachten.
- Verschmutzte Filter führen zu grossem Druckverlust, Reinigung siehe Montage- und Wartungsanleitung.

Filter-Feinheit	Filter komplett	Filter-element
Ohne Filter	939100	-
10my	939110	939125
18my	939118	939126
35my	939135	939127
50my	939150	939128
70my	939170	939129



Detail B



Siegellack nach dem testen

Pos.	Stk.	Gegenstand	Artikel	Kommentare	Gewicht
1	1	Schraube 9/16"	939108		91.7 g
2	1	Verschlusschraube 9/16"	939102		211.4 g
3	1	Sprengring 9/16"	939106		0.1 g
4	1	Filterhalter 9/16"	939107	Verschleissteil	45.8 g
5	1	Aufnahmering 9/16"	939104		1388.7 g
6	1	Filtergehäuse 9/16"	939101	Verschleissteil	3028.8 g
7	1	Verbindungsstück 9/16"	939103	Verschleissteil	24.9 g
8	1	Filtermutter 9/16"	939111		353.7 g
9	2	Druckring 9/16"	719100		28.9 g
10	2	Druckschraube 9/16"	709100		132.8 g
11	1	Filterelement 9/16"	Refer table	Verschleissteil	57 g
11.1	1	O-Ring	010047	In Pos. 11 enthalten	0 g
11.2	1	O-Ring	010138	In Pos. 11 enthalten	0 g
11.3	1	Splint	040134	In Pos. 11 enthalten	0 g

Allgemeintoleranzen ISO 2768-1 m Gewicht 5.53 kg

Änderungen:
 A) Fettangaben ergänzt, 12.07.2017 AM
 B) Beschriftung neu definiert, 28.09.2017 AM
 C) 0152, New assembly Pos. 11, 22.09.2023 AM

HD-Eckfilter 9/16" 2.0



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

Masstab
2 : 3

Max. 4150 bar / 60,000 psi

***** Beschriftung**
 9391xx (Filter komplett)
 xxmy (Filterfeinheit)
 *) -> Montage-Paste DX
 Allfi-Art.: 051055

939100	Index	Blatt-Nr.	1
	C	Anzahl Blätter	2