

Wartung / Montage

Diese Zeichnung ist Anhang A der Montage- und Wartungsanleitung "Drehgelenk 6200 bar 2.0"

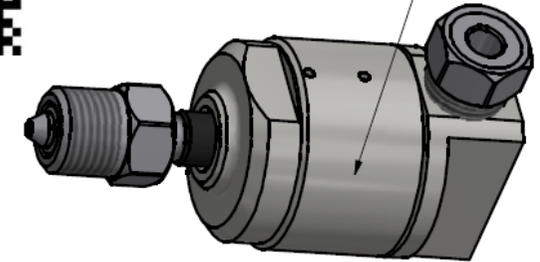
Komplette Montage- und Wartungsanleitung unter: www.allfi.com

- Druckentlastungsbohrungen dürfen nicht verschlossen werden
- Darauf achten, dass die HD-Rohre spannungsfrei angeschlossen sind, also keine Kräfte auf die Welle ausüben.

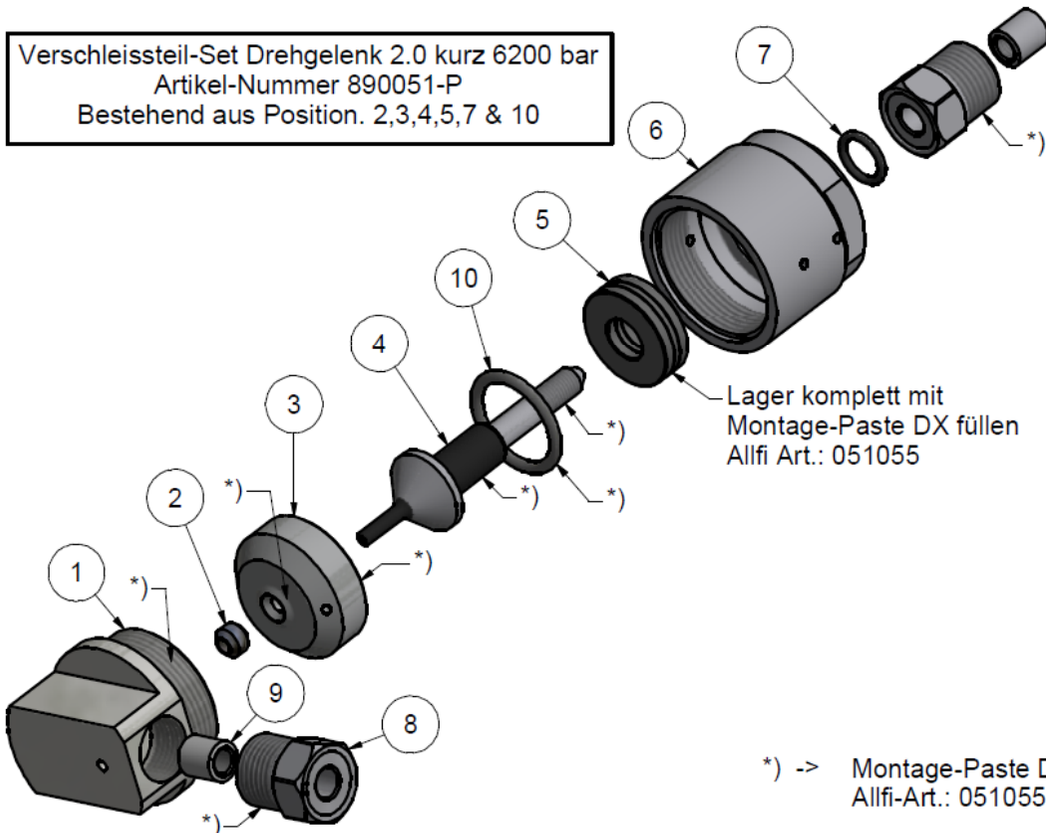


Beschriftung

ALLFI-Logo
921300-P
6200 bar
90,000 psi



Verschleissteil-Set Drehgelenk 2.0 kurz 6200 bar
Artikel-Nummer 890051-P
Bestehend aus Position. 2,3,4,5,7 & 10



Pos.	Stk.	Gegenstand	Artikel	Kommentare	Gewicht
1	1	Deckel 90° Winkel 2.0	921315-P	Verschleissteil	166.2 g
2	1	HD-Dichtung 2.0	912052	Verschleissteil	1 g
3	1	Druckscheibe 2.0	921002-P	Verschleissteil	58.4 g
4	1	Welle zu Drehgelenk	921313-P	Verschleissteil	30.7 g
5	1	Axiallager	022016	Verschleissteil	2.7 g
6	1	Gehäuse zu Drehgelenk	921314		140.9 g
7	1	O-Ring D=9.52 x 1.78	010050	Verschleissteil	0.1 g
8	2	Druckschraube 1/4" 6200 bar	701403-P		27.9 g
9	2	Druckring 1/4"	711403		3.1 g
10	1	O-Ring D=20.63 x 2.62	010145	Verschleissteil	0.4 g

Allgemeintoleranzen ISO 2768-1 m Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum und darf ohne unsere Einwilligung weder kopiert, vervielfältigt, weitergegeben, noch zur Ausführung benutzt werden Gewicht 0.46 kg

Änderungen: A) 0066, Pos. 10 added, 18.02.2021 AM	Ersatz für	-
	Ersetzt durch	-
	Gezeichnet	25.10.2017 AM
	Geprüft	22.02.2018 RB
	Freigabe	25.09.2020 RB
	Indexfreigabe	05.05.2021 BT

Drehgelenk 90° 1/4" 2.0 kurz	Masstab 3 : 2	Max. 6200 bar / 90,000 psi
ALLFI AG - RIEDENMATT 1 - CH-6370 STANS TELEFON +41(0)41-618 05 05 E-MAIL: sales@allfi.com	http://www.allfi.com	Index Blatt-Nr. 1 Anzahl Blätter 2
921300-P		A