



* optional
 1 flanges acc. DIN EN 1092 or VG 85011-3

14	4	Innensechskantschraube	Socket head screw	A4 - 70
13	1	Sechskantmutter	Hexagon nut	A4 - 70
12	1	Spannstift	Spring-type straight pins	1.4310
11	1	Druckschraube	Adjusting screw	CW453K (CuSn8)
10	1	Federhaube	Bonnet	CC480K (CuSn10)
9	1	Federteller	Spring plate	CW453K (CuSn8)
8	1	Druckfeder 100-109, 109A, 109B	Spring 100-109, 109A, 109B	1.4301
7	1	Sechskantmutter	Hexagon nut	A4 - 70
6	1	Membrankolben	Diaphragm piston	CW453K (CuSn8)
5	1	Membrane	Diaphragm	EPDM Hitze 50 / FKM (VITON) / NBR
4	1	O-Ring	O-ring	EPDM / NBR / FKM (VITON)
3.4	1	Sechskantmutter	Hexagon nut	A4 - 70
3.3	1	Kegelplatte	Cone plate	CW453K (CuSn8)
3.2	1	Dichtung	Gasket	PTFE GF25 / NBR / FKM (VITON)
3.1	1	Weichdichtungs-Kegel	Soft sealing cone	CW453K (CuSn8)
3	1	Weichdichtungs-Kegel	Soft sealing cone	
2	1	Gehäuseverschraubung	Locking screw	CC480K (CuSn10)
1.2	*	Flansch-Gehäuse ¹	Valve body with flanges ¹	CC480K (CuSn10)
1.1	*	Muffengehäuse	Valve body with sockets	CC480K (CuSn10)
1	1	Gehäuse	Valve body	
POS	Mg.	BENENNUNG	Designation	MATERIAL

Allgemeintoleranz: DIN ISO 2768 -m				Kanten entgraten	Allgemeine Oberflächenrauigkeit:		Dokumentenart: Stückliste		
WILHELM SCHLEY GMBH & CO. KG Armaturenfabrik							T95 DN15-40		
				NAME	SIGNATUR	DATUM	WERKSTOFF:		
GEZEICHNET				hansen		29.11.2018	ZEICHNUNGS-NR.: 100 468 K		
GEPRÜFT				Podszun		29.11.2018			
Dateiname: T95 DN15-40 - Zg. 100 468 K				Gewicht:		Maßstab: 1:1		BLATT 1 VON 1	
								A3	