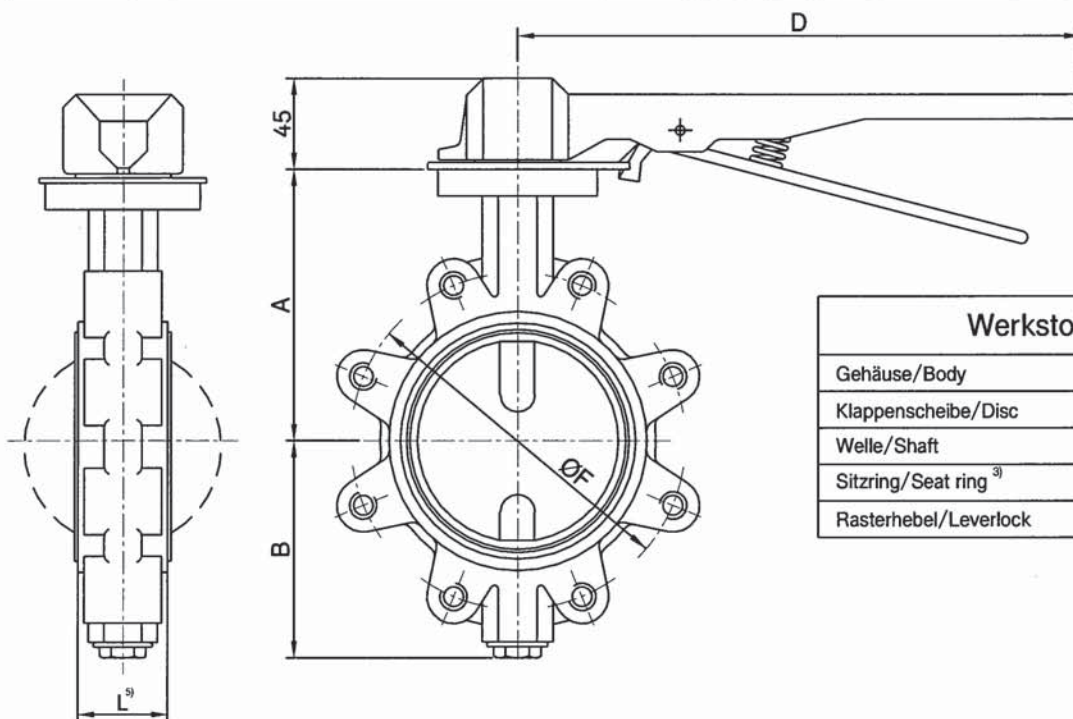


Absperrklappe, Lug type, PN10 mit Rasterhebel ^{1) 6)} SIRCA FIG. 301

Butterfly Valve, Lug type, PN10 with leverlock ^{1) 6)} SIRCA FIG. 301



Werkstoffe/Materials:

Gehäuse/Body	GGG-40 ²⁾
Klappenscheibe/Disc	~1.4408
Welle/Shaft	13Cr
Sitzring/Seat ring ³⁾	EPDM
Rasterhebel/Leverlock	GGG



Maße/Dimensions:

Nennweite/Size	DN50	DN80	DN100	DN150	DN200
L ⁵⁾	43	46	52	56	60
A	109	132	153	194	225
B	96	118	132	165	194
D	273				
F	125	160	180	240	295
Gewicht ca./Weight approx. kg	4	6	8	12	18
Drehmoment/Torque Nm ⁴⁾	10	22	30	64	115
AVA-Artikel-Nr./-Item-No.	1K07081	1K07083	1K07084	1K07086	1K07088

Baulängen , Anschlüsse:

⁵⁾ Baulängen nach DIN EN 558-1 Grundreihe 20

⁶⁾ Zum Einklemmen zwischen Flanschen nach DIN2501/PN10

Face to face dimensions , Connections:

⁵⁾ Face to face dimensions acc. DIN EN 558-1 Grundreihe 20

⁶⁾ To be mounted inbetween flanges acc. DIN2501/PN10

Bemerkungen:

¹⁾ Armatur nach DGRL 97/23/EG, TA-Luft 2002/VDI2440, ATEX

²⁾ Epoxy beschichtet

³⁾ Empfohlenes Ersatzteil

⁴⁾ Die angegebenen Drehmomente sind max. Drehmomente für Medium Wasser bei Raumtemperatur

Remarks:

¹⁾ Valve acc. PED 97/23/EC, TA-Luft 2002/VDI2440, ATEX

²⁾ Epoxy coated

³⁾ Recommended spare part

⁴⁾ The shown torques are max. torques for clean water at ambient temperature

Rev.-Nr./Rev.No.:	Datum/Date:	Best.-Nr./Order No.:	Ident.-Nr./Tag No.:
1	11.01.2006		