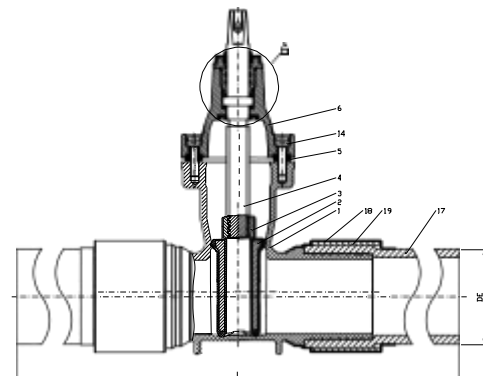
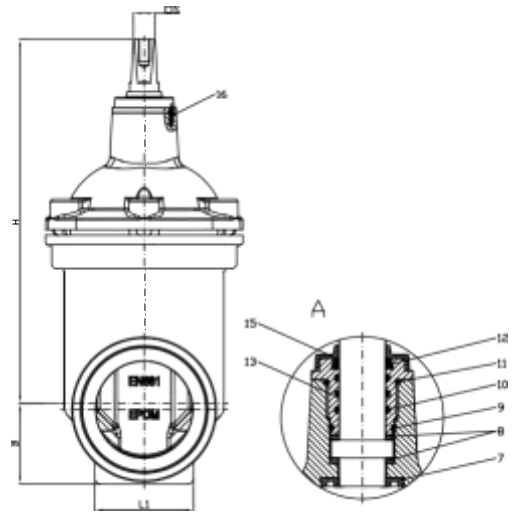


# ELASTISCH DICHTENDER ABSPERRSCHIEBER ECOVALVE™ MIT PE-HALTERUNG

## DN 50 - DN 100

Nr.	Name des Teils	Material
1	Gehäuse	Sphäroguss EN-GJS-500-7
2	Keil	D.I., EPDM-gekapselt EN-GJS-400-18/ EN-GJS-500-7
3	Keilmutter	Aluminiumbronze CuAl10Ni5Fe4 / H.T. entzinkungsbeständig Messing
4	Stiel	Rostfreier Stahl X20Cr13 / 1.4021 / 420
5	Ventildeckeldichtung	Elastomer EPDM
6	Ventildeckel	Elastomer EPDM
7	Hauptdichtung	Elastomer EPDM
8	Unterlegscheibe	Kunststoff PTFE
9	O-Ringdichtung	Elastomer EPDM
10	O-Ringdichtung	Elastomer EPDM
11	O-Ringdichtung	Elastomer EPDM
12	Staubdichtung	Elastomer EPDM
13	Stopfbuchse	Messing
14	Ventildeckelschrauben	Rostfreier Stahl A2-70
15	Staubdichtung	Elastomer EPDM
16	Sicherheitsschraube	Rostfreier Stahl A2-70
17	PE-Rohr*	Polyethylen, hohe Dichte PE 100 SDR 11
18	Schrumpfschlauch	Thermisch schrumpfendes Plastik
19	Hülse	Kohlenstoffstahl



Eine Anpassung an die Normen SDR 17 und SDR 17.6 ist auf Anfrage möglich."

### Abmessungen:

DN	50	80	100
DE	63	90	110
PN16	AD1169	AD1170	AD1171
L	920±5	920±5	920±5
H	218,5	277	325
L1	70	70	88
B	44	62	72
Stiel oben quadratisch □S	14	17	19
Gewicht [kg]	9	14	18