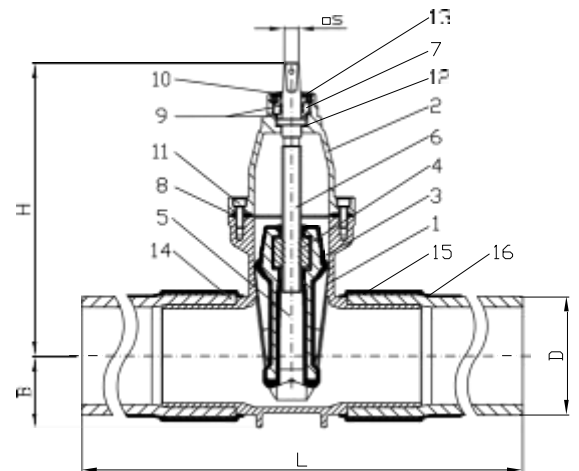


OPTIVALVE™ GASVENTIL MIT PE-HALTERUNGEN

DN 50 - DN 300



Nr.	Name des Teils	Material
1	Gehäuse	Sphäroguss EN-GJS-500-7
2	Ventildeckel	Sphäroguss EN-GJS-500-7
3	Keil	D.I., NBR-gekapselt EN-GJS-400-18/ EN-GJS-500-7
4	Keilmutter	Messing
5	Führungsschuh	Kunststoff POM
6	Stiel	Rostfreier Stahl X20Cr13 / 1.4021 / 420
7	Stopfbuchse	Messing
8	Ventildeckeldichtung	Elastomer NBR
9	O-Ringdichtung	Elastomer NBR
10	Staubdichtung	Elastomer NBR
11	Ventildeckelschrauben	Rostfreier Stahl A2-70
12	Unterlegscheibe	Kunststoff POM
13	Acetal-Sicherungsring	Stahlring
14	Rohrschelle	Stahl
15	Wärmeschrumpfung	Kunststoff
16	Rohr*	PE100-Gasrohr, SDR 11



- Kann bei Bedarf auf SDR 17 umgestellt werden

Abmessungen:

DN	50	80	100	100	150	150	200	200	250	250	300
D	63	90	110	125	160	180	200	225	250	280	315
EPOXID-PULVERBESCHICHTUNG											
PN10	AG0551	AG0851	AG1051	AG1052	AG1551	AG1552	AG2051	AG2052	AG2551	AG2552	AG3051
EPOXID-PULVERLACKSYSTEM MIT SCHWARZEM POLYURETHAN-DECKLACK (PUR)											
PN10	AG0566	AG0866	AG1066	AG1067	AG1566	AG1557	AG2066	AG2067	AG2566	AG2567	AG3066
L*	920	920	920	920	950	950	1180	1180	1180	1200	1300
H	257	270	305	305	396	396	503	503	576	576	672
B	38	52	62	69	97	97	119	119	147	147	164
Stiel oben quadratisch \square S	14	17	19	19	19	19	24	24	27	27	27
Zum Öffnen/ Schließen drehen	9 3/4	11 1/2	14 1/4	14 1/4	20 1/4	20 1/4	18	18	21 3/4	21 3/4	26 1/3
Schließdrehmoment [Nm]	50±10	60±10	70±10	80±10	100±20	100±20	130±20	130±20	180±20	180±20	200±20
Gewicht [kg]	13,3	16,4	20,1	20,7	39,5	42,5	66,7	70,3	96,9	101,2	159,9

* Andere Längen auf Anfrage erhältlich