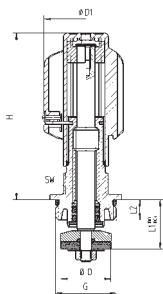
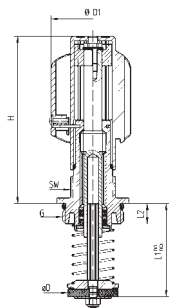


Ventil-Oberteile aus Preßmessing, wartungsfrei, PN 16, Temp. 90°C Fabrikat Seppelfricke



Modell-Nr. 1927

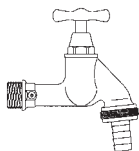
Nennweite DN	DIN 288 G	ØD	L1		L2	H	ØD1	6-kt. SW
			min	max				
15	1/2	16	20	35	8,5	73	36	19
20	3/4	22	23	43	8	79	36	17
25	1	27,5	27	52	11	92	46	22
32	1 1/4	34,5	29	63	12	117	56	24
40	1 1/2	40,5	35	72	13	117	56	24



KFR-Oberteil – Modell-Nr. 1929

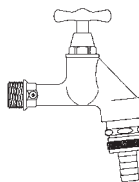
Nennweite DN	DIN 288 G	ØD	L1		L2	H	ØD1	6-kt. SW
			min	max				
20	3/4	21,5	24	43	8	79	36	17
25	1	27,5	27,5	52	11	92	46	22
32	1 1/4	35,5	30	63	12	117	56	24
40	1 1/2	41,5	35	72	13	117	56	24

Auslaufventile aus Pressmessing für Trinkwasser, PN 16 Temp. 90° Fabrikat Seppelfricke



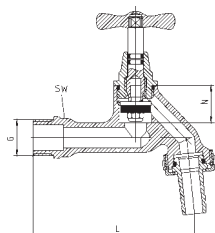
Modell-Nr. 1151
SEPP-Servo Fettkammer-Oberteil
Auslaufventil aus Pressmessing
DIN 3509 mit Schlauchverschraubung
Oberteil mit Knebel

Abmessung Ausführung	Abmessung Ausführung
matt-verchromt	verchromt
DN 15	DN 15
DN 20	DN 20
DN 25	DN 25



Modell-Nr. 8001
SEPP-Kombi Armaturenkombination:
Auslaufventil mit Rückflussverhinderer
und Belüfter Bauform C, mit Schlauch-
verschraubung, Oberteil mit Knebel

Abmessung Ausführung	Abmessung Ausführung
matt-verchromt	verchromt
DN 15	DN 15
DN 20	DN 20



Abmessung DN	DIN ISO 228 G	SW	N	Modell-Nr. 1151 L	Modell-Nr. 8001 L
15	1/2	19	21,5	92,0	96
20	3/4	24	25,5	99,5	103
25	1	32	30,0	121,0	