

Ersatzteile für Absperrarmaturen und Füllmodule

Typ 28203, Typ 28206 - Rückschlagkegel komplett



für absperrbare Tieftemperatur-Rückschlagventile

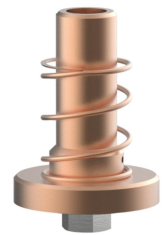
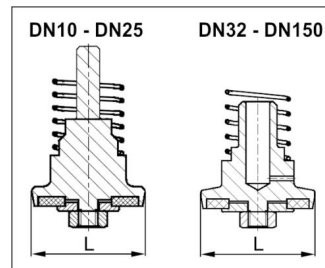
Rückschlagkegel aus Messing CW614N

"öl- und fettfrei für Sauerstoff"

Artikel-Nr. 28203.X.5000

passend zu:

Typ	Nenngröße
01301, 01311	DN10 - DN50
01305, 01315, 02401, 02411	DN10 - DN50
01331	DN10 - DN100
01321	DN10 - DN150
01332, 01322, 01335, 01325	DN10 - DN50
03331, 03321	DN25 - DN150
05411, 05412, 05413, 05415	DN10 - DN50
05416	DN10 - DN150
05418	DN25 - DN150



Typ 28203.X.5000		Technische Daten											
Nenngröße	DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	150	
Größenschlüssel	.X.	0100	0150	0200	0250	0320	0400	0500	0650	0800	1000	1500	
Kegel Ø	L	23	25	30	34,5	42	47	55	73	86	104	155	
Gewicht	ca. kg	0,05	0,07	0,09	0,10	0,15	0,20	0,34	0,48	0,66	1,05	3,28	

Abmessungen in mm.

für absperrbare Tieftemperatur-Rückschlagventile

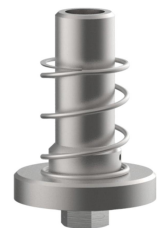
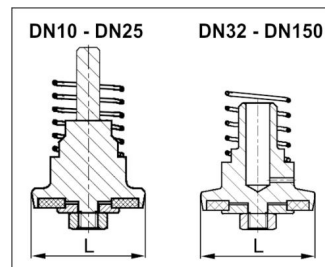
Rückschlagkegel aus Edelstahl 1.4301

"öl- und fettfrei für Sauerstoff"

Artikel-Nr. 28203.X.0765

passend zu:

Typ	Nenngröße
01351	DN10 - DN150
01341, 01343	DN10 - DN200
01352, 01342	DN15 - DN50
01355, 01345	DN10 - DN50
03351	DN15 - DN150
03341, 03343	DN15 - DN200



Typ 28203.X.0765		Technische Daten											
Nenngröße	DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	150	200
Größenschlüssel	.X.	0100	0150	0200	0250	0320	0400	0500	0650	0800	1000	1500	2000
Kegel Ø	L	23	25	30	34,5	42	47	55	73	86	104	155	217
Gewicht	ca. kg	0,05	0,07	0,09	0,10	0,15	0,20	0,34	0,48	0,66	1,05	3,28	9,28

Abmessungen in mm.

für Tieftemperatur-Rückschlagventile

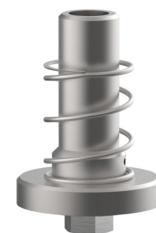
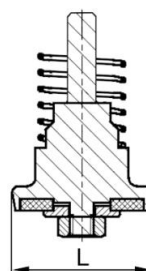
Rückschlagkegel aus Edelstahl 1.4301

"öl- und fettfrei für Sauerstoff"

Artikel-Nr. 28206.X.0000

passend zu:

Typ	Nenngröße
05414	DN10 - DN150
05417	DN10 - DN50
05419	DN25 - DN150



Typ 28206.X.0000		Technische Daten											
Nenngröße	DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	150	
Größenschlüssel	.X.	0100	0150	0200	0250	0320	0400	0500	0650	0800	1000	1500	
Kegel Ø	L	23	25	30	34,5	42	47	55	73	86	104	155	
Gewicht	ca. kg	0,05	0,07	0,09	0,10	0,15	0,20	0,34	0,48	0,66	1,05	3,28	

Abmessungen in mm.