

Code: 25VCLAP...



Descrizione

- Valvola a clapet con battente rivestito in gomma
- Pressione operativa PN10/PN16
- Temperatura di esercizio: -10C - 80C
- Adatto per acqua, fognatura e liquidi neutri
- Spessore verniciatura minimo 250 micron

Standards

- Design: EN1074-3
- Flangia: EN1092-2
- Scartamento: EN588-1
- Rivestimento: EN 30677
- Prove in accordo a norma EN12266-1

Specifiche tecniche

- Rivestimento interno ed esterno in polvere epossidica
- Manutenzione semplice e lunga durata
- Installazione possibile in orizzontale o in verticale

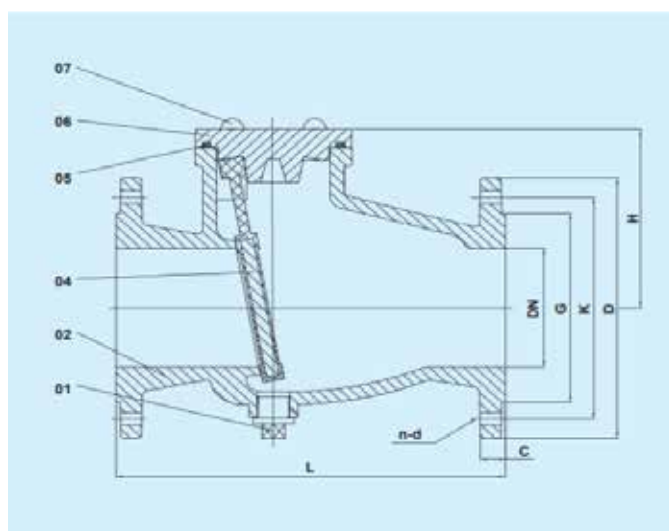


Tabella dei componenti

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MATERIALE	STANDARD
1	TAPPO	X20CR13	EN10088
2	CORPO	EN GJS 500-7	EN1563
3	DISCO	EN GJS 500-7 + EPDM	EN1563 EN681

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MATERIALE	STANDARD
4	GUARNIZIONE	EPDM	EN681
5	CAPPELLO	EN GJS 500-7	EN1563
6	BULLONE	GD8.8	COMMERCIALE

Tabella dimensionale

DN	PN10					PN16					L	H
	D	K	G	n-d	C	D	K	G	n-d	C		
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
DM50	165	125	99	4-20	19	165	125	99	4-20	19	200	115
DM65	185	145	118	4-20	19	185	145	118	4-20	19	240	125
DM80	200	160	132	8-20	19	200	160	132	8-20	19	260	140
DM100	220	180	156	8-20	19	220	180	156	8-20	19	300	150
DM125	250	210	184	8-20	19	250	210	184	8-20	19	350	165
DM150	285	240	211	8-24	19	285	240	211	8-24	19	400	180
DM200	340	295	266	8-24	20	340	295	266	12-24	20	500	205
DM250	395	350	319	12-24	22	405	355	319	12-29	22	600	246
DM300	445	400	370	12-24	24,5	460	410	370	12-29	24,5	700	285