

Valvole clapet

VALVOLA CLAPET TENUTA GOMMA

3011



- Valvola clapet tenuta gomma
- Filettatura femmina/femmina ISO 228 - a richiesta filettatura femmina/femmina NPT
- Intervallo di temperatura min 0°C - max +95°C / min +32°F - max +203°F

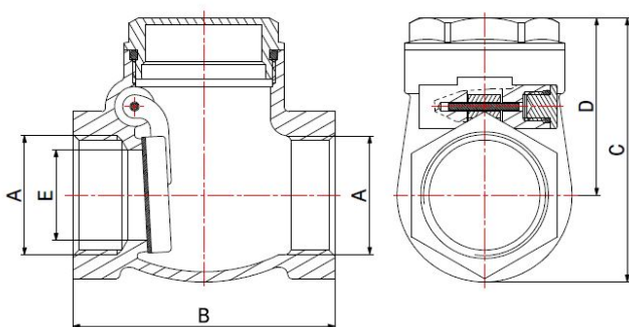
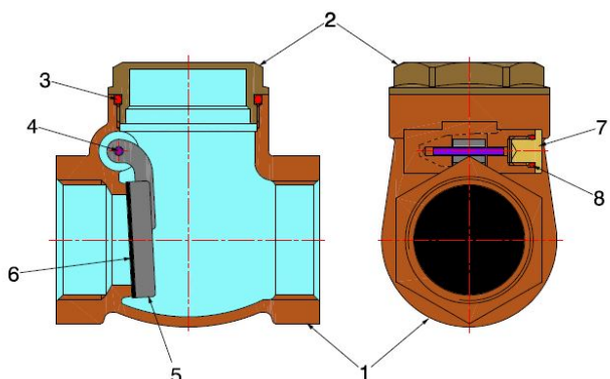
La valvola è adatta alla distribuzione e all'intercettazione di liquidi che possono causare problemi di dezincificazione. Ne è consigliato l'utilizzo in ambienti aggressivi come quelli marini a patto che il liquido di passaggio non sia acqua salata o con impurità che possano danneggiare la tenuta interna. Ottimo campo di applicazione è l'impiantistica dei settori navale, idrotermosanitario e industriale. La direzione del flusso è indicata da una freccia sul corpo valvola, la cui installazione può essere effettuata sia in posizione orizzontale e che verticale. La tenuta della sede è garantita da una guarnizione in NBR.

COMPONENTI

POS.	DESCRIZIONE	N° MATERIALE
1	Corpo	1 Bronzo CC491K UNI-EN 1982:2000
2	Tappo	1 CW617N (1/2") UNI-EN 12164 - CW617N (da 3/4" a 4") UNI-EN 12165
3	O-Ring tappo	1 NBR
4	Perno	1 CW617N UNI-EN 12164
5	Battente	1 CW617N UNI-EN 12165
6	Guarnizione battente	1 NBR
7	Tappo M8	1 CW617N UNI-EN 12164
8	O-Ring	1 NBR

MISURE MM

DN	A	B	C	D	E	PN
15	1/2"	55	53	36	14	16
20	3/4"	62	64	43	20	16
25	1"	72	73	49	25	16
32	1.1/4"	82	85	57	30	16
40	1.1/2"	90	95	63	35	16
50	2"	105	107	69	47	16
65	2.1/2"	125	128	82	60	16
80	3"	144	145	91	74	16
100	4"	176	192	123	95	16



IMBALLAGGIO

	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"	2.1/2"	3"	4"
CODICE	3011010D00	3011010E00	3011010F00	3011010G00	3011010H00	3011010I00	3011010J00	3011010K00	3011010M00
PZ SCATOLA	15	10	6	-	-	-	-	-	-
PZ CARTONE	120	80	48	40	35	20	14	6	4