



Valvola a saracinesca in ottone  
Filettata F/F (ISO 228/1)  
Asta non saliente antiscoppio  
Premistoppa regolabile  
Tenuta metallica  
Conforme TR CU 010

PN16 per DN≤100  
PN10 per DN≥125  
Esente marcatura CE (cat. secondo Art. 4.3 Dir. 2014/68/UE)

Condizioni di esercizio

- Idoneo per: acqua, da 0°C a +80°C
- Non idoneo per: gas gruppo 1 e 2, liquidi gruppo 1 (Dir. 2014/68/UE)

## PARTLIST

N.	Componente	Materiale	Norma
1	Corpo	Ottone	EN12165 CW617N <sup>1</sup>
2	Cuneo	Ottone	Delta C EN1982 CB754S
3	Asta	Ottone	EN12164 CW617N
4	Vitone	Ottone	EN12165 CW617N
5	Ghiera	Ottone	EN12165 CW617N
6	Packing	Fibra	-
7	Premistoppa	Ottone	EN12165 CW617N
8	Volantino	Alluminio	-
9	Dado	Acciaio zincato	-

<sup>1</sup>Delta C EN1982 CB754S per DN≥65

## DIMENSIONI

DN	G	L	C	P	H	ØV	Peso
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[g]
010	3/8"	33	8	13	67	45	160
015	1/2"	38	9	15	68	45	180
020	3/4"	44	10	19	78	50	260
025	1"	48	11	24	91	55	380
032	1 1/4"	51	12	32	108	60	540
040	1 1/2"	58	13	37	125	70	750
050	2"	63	13	47	143	80	1210
065	2 1/2"	64	13	60	175	100	1660
080	3"	74	14	72	200	100	2380
100	4"	84	16	93	235	120	3900
125	5"	107	20	117	300	140	8300
150	6"	113	21	143	360	170	12300

