



CARATTERISTICHE TECNICHE & EQUIPAGGIAMENTO

MATERIALE: In ottone EN 1982, verniciato rosso RAL 3000, con valvola di sicurezza tarata a 12 Bar e valvola di ritegno integrata.

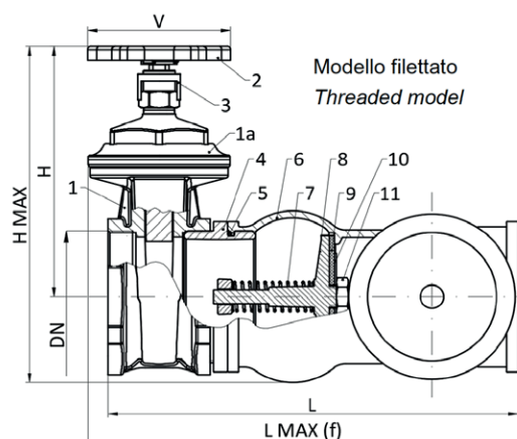
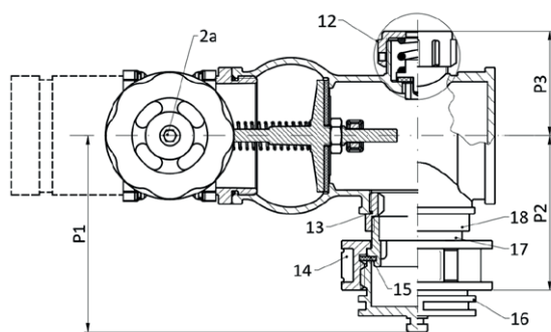
Fornito con un attacco DN 70 con un girello a norma UNI 804 per i diametri 2", 2"½, 3" e 4".

Tappi di protezione in polipropilene, secondo UNI10779.

Connessione alla rete idrica filettata Gas ISO 228.

Per installazione orizzontale o verticale.

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI



Art.	Descrizione	L - MAX	L	H - MAX	H	P1	P2	P3	V	PESO Kg
9210	FILETTATO - 2" X 1 UNI 70	240	240 ± 10	190	135	135	105	70	70	5,5
9211	FILETTATO 2" 1/2 X 1 UNI 70	245	245 ± 10	220	160	135	105	70	100	6,0
9212	FILETTATO 3" X 1 UNI 70	260	260 ± 10	240	180	140	110	75	100	7,5
9214	FILETTATO 4" X 1 UNI 70	280	280 ± 10	280	215	155	125	90	120	10,5

LEGENDA COMPONENTI

n	Descrizione	Materiale
1	SARACINESCA	OTTONE
1a	VITONE SARACINESCA	OTTONE
2	VOLANTINO	ACCIAIO VERNICIATO
2a	DADO VOLANTINO	ACCIAIO INOX
3	INDICATORE DI APERTURA	
4	MANICOTTO	OTTONE
5	O-RING	GOMMA
6	CORPO PRINCIPALE	OTTONE
7	MOLLA VALVOLA DI RITEGNO	ACCIAIO INOX
8	OTTURATORE VALVOLA DI RITEGNO	OTTONE
9	GUARNIZIONE OTTURATORE	GOMMA
10	RONDELLA	ACCIAIO INOX
11	DADO RIBASSATO	ACCIAIO INOX
12	VALVOLA DI SOVRAPRESSIONE	OTTONE
13	O-RING	GOMMA
14	GIRELLO UNI-804	OTTONE
15	GUARNIZIONE UNI-804	GOMMA
16	TAPPO MASCHIO	POLIPROPILENE
17	FERMAGIRELLO	OTTONE
18	ANELLO FILETTATO	OTTONE
19	NIPPLO SCANALATO*	ACCIAIO

*SOLO PER MODELLI SCANALATI