

ART. 101

Filtro Idromaz

Filtro a calza

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Il Filtro Art. 101 è costruito interamente in acciaio zincato a caldo. La sezione filtrante è composta da una rete di supporto in acciaio Inox AISI 304 e da una rete in Poliammide intercambiabile da 50 a 200 mesh oppure con cartuccia Inox da 50 a 120 mesh.

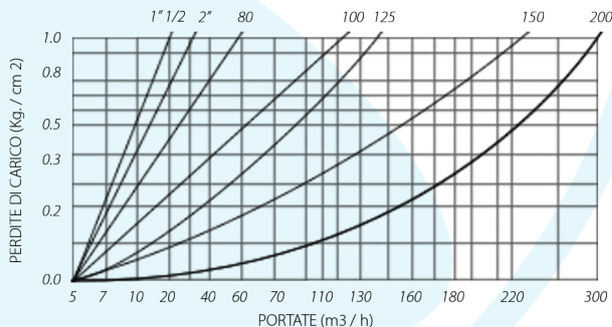
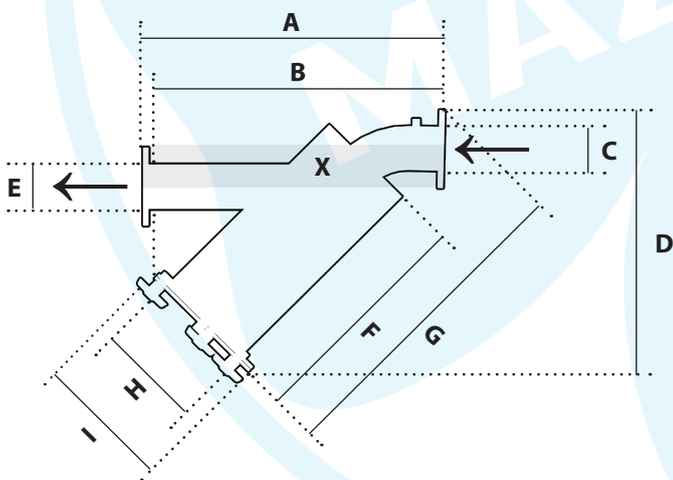
FUNZIONAMENTO

Il filtro Art. 101 è costruito secondo il metodo di libera circolazione, secondo cui l'acqua, scorrendo all'interno del cilindro in acciaio Inox porta per inerzia le particelle indesiderate verso il basso del filtro, evitando così l'intasamento della rete in Poliammide.

L'espulsione delle particelle indesiderate avviene, in buona parte, mediante l'apertura della valvola di scarico posta alla base del filtro.

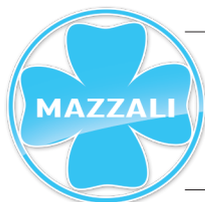
PERDITE DI CARICO

In questo filtro la perdita di carico è molto ridotta grazie alla concezione idraulica ad alto rendimento che permette massime portate con perdite di carico minime.



Ø	LT/S.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Kg.	VALORE X DISASSAMENTO
6	3	500	480	48	410	48	430	540	114	175	6,8	100
2"	5	520	500	60	450	60	430	600	152	215	14	70
80	10	660	660	89	550	89	470	720	219	290	25	70
100	20	780	730	114	620	114	570	850	219	290	29	120
125	30	900	890	133	820	133	770	1070	219	290	36	210
150	50	1100	1020	152	1100	152	770	1115	219	290	38	210
200	80	1240	1300	219	1150	219	950	1440	380	420	105	
250	110	1550	1400	273	1000	273	1150	1600	406	450	200	
300	140	1600	1500	323	1400	323	1150	1750	500	650	250	

Le misure non sono impegnative, la Ditta MAZZALI SRL non risponderà in alcun modo per le eventuali differenze tra il materiale realizzato e le misure riportate

**ART. 101****Filtro Idromaz**

Filtro a calza

Tali supplementi vanno applicati al prezzo di listino scontato (il supplemento comprende già l'eliminazione del costo della calza)

Ø Filtro	Ø Cestello
1"1/2	
2"	088 x 400
080	138 x 400
100	138 x 500
125	138 x 700
150	160 x 700

ART. 101/R1 - R3
Cestello normale / triplex**ART. 101/R12**
Bullone con rondella**ART. 101/R5**
Protezione calza blu**ART. 101/R6**
Guarnizione tenuta cestello**ART. 101/R4**
Calza filtrante**ART. 101/R10 - R11**
Coperchio**ART. 101/R7 - R8**
Guarnizione coperchio**ART. 101/R9**
Pomello

Ø calza (mm)	Ø Filtro	Lunghezza calza (mm)	Ø Cestello
090	1"1/2	480	088 x 400
090	2"	480	088 x 400
140	080	480	138 x 400
140	100	580	138 x 500
140	125	780	138 x 700
160	150	780	160 x 700
150	Irriserra		
210	200		210 x 800

Ultima modifica 08/01/16