

FILTRO RACCOLTITORE DI IMPURITA' F.F. IN BRONZO.

BRONZE Y TYPE STRAINER F.F.

ART. 36



IMPIEGHI - USES

L'Airaga Rubinetterie S.P.A produce e collauda le valvole a sfera art. 36 adottando un sistema di qualità secondo le norme UNI EN ISO 9001:2008. Vengono utilizzate principalmente in applicazioni civili ed industriali che utilizzano liquidi compatibili non corrosivi, aria compressa e acqua. Il presente articolo è esente da marcatura CE in base all'Art.3 Par.3 della Direttiva 97/23/CE PED.

Airaga Rubinetterie spa produces and tests filters range 36 according to a quality system UNI EN ISO 9001:2008.

They are mainly used in: civil and industrial systems with non corrosive fluids, compressed air and water.

PED 97/23/CE Directive: CE marking free according to Art. 3 Par. 3

MATERIALI E CARATTERISTICHE - MATERIALS AND FEATURES

Corpo : fuso in bronzo CuSn5Zn5Pb2-B (CB499K) UNI EN 1982, sabbiato.

Tappo di tenuta: stampato a caldo da barra EN12165 CW617N, sabbiato.

Filtro: acciaio inox AISI 304.

Guarnizioni tappo: P.T.F.E.

Body : melted in bronze CuSn5Zn5Pb2-B (CB499K) UNI EN 1982, sandblasted.

Plug: hot moulded from EN12165 CW617N bar, sandblasted.

Filter: stainless steel AISI 304.

Plug gasket: P.T.F.E.

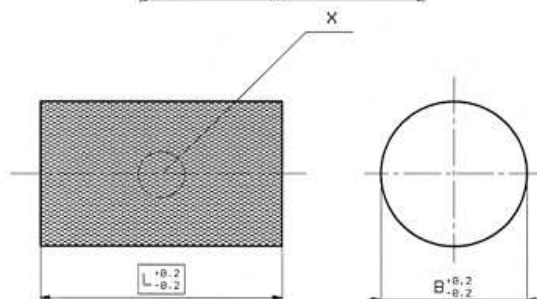
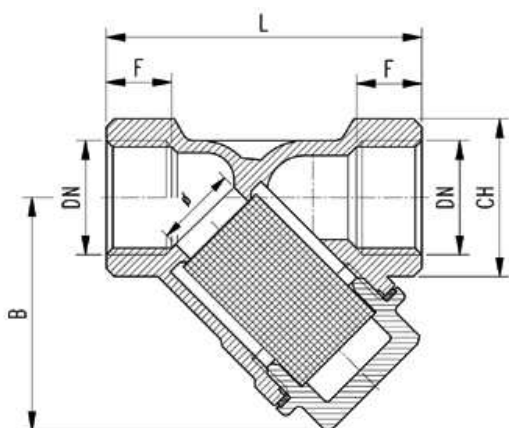
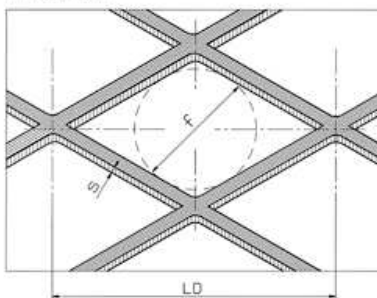
CONDIZIONI DI ESERCIZIO - WORKING CONDITIONS

Temperatura di esercizio: limite di servizio +110 °C.

Working temperature: service limit +110 °C

Designazione	L	B	LD	s	f	XX
3/8"	29,5	18	1,5	0,15	0,40	03
1/2"	32	19	1,5	0,15	0,40	04
3/4"	39	25	1,5	0,15	0,40	05
1"	46	30	1,5	0,15	0,40	06
1"1/4	55	38	2	0,20	0,47	07
1"1/2	61,5	43	2	0,20	0,47	08
2"	75,5	58	2	0,20	0,53	09
2"1/2	90	66	2,5	0,25	0,53	10
3"	105	77	2,5	0,25	0,53	11
4"	139	100	2,5	0,25	0,53	13

PARTICOLARE X



ART.	36									
DN e pass. mm	3/8" (12)	1/2" (15)	3/4" (20)	1" (25)	1"1/4 (32)	1"1/2(40)	2" (50)	2" 1/2(65)	3" (78)	4" (98)
L mm	55	58	69	82	98,5	108	131	149	172	219
B mm	40	43	50,5	60	73	80	98	115	127	169
F mm	10	12	12	14	17	18	19	21	21	24
CH mm	22	26	32	38	48	52	66	82	96	124
Peso (Weight) g.	180	220	320	450	740	920	1570	2520	3290	7080
Pressione d'esercizio (PN) Pressure service (PN)	16	16	16	16	16	16	16	10	10	10

* L'Airaga Rubinetterie SpA si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica di forma, dimensione e materiale sui propri prodotti.

* Airaga Rubinetterie Spa has the right to modify any shape, dimension and material on our products.