

FY 100

FILTRI SGROSSATORI AUTOPULENTI MANUALI



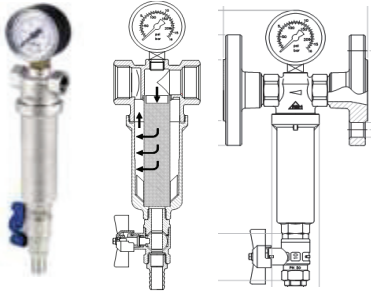
Filtro con controlavaggio manuale

Impiego	: acqua
Corpo	: Ottone OT 58
Element. filtrante	: acciaio AISI 316
Cartuccia	: 300µ
Bicchiera	in Ottone : 90°C
Attacchi	: Filettati gas

codice	DN	L	H
FY10004	1/2"	96	291
FY10005	3/4"	96	286
FY10006	1"	125	315
FY10007	1¼"	122	314
FY10008	1½"	146	378
FY10009	2"	145	,79,5

FY 050

FILTRO AUTOPULENTE SEMIAUTOMATICO



Filtro autopulente per acqua con cartuccia filtrante estraibile. Completo di manometro, rubinetto e di elettrovalvola

Corpo in ottone nichelato PN 16

Filtro in rete stirata INOX AISI 304. Tenute in nitrile.

- Pressione di esercizio max 1600 kPa

- Temperatura di esercizio max 100 °C

- Filtrazione standard 100 µm (vedi cm² di superficie)

FY050..	Filettato gas
FY051..	Flangiato PN 16

codice	DN	Kv	cm ²
FY...04	1/2"	3,10	52
FY...05	3/4"	5,80	68
FY...06	1"	8,55	68
FY...07	1¼"	14,85	129
FY...08	1½"	24,40	173
FY...09	2"	26,10	173
FY...10	2½"	107,80	765
FY...11	3"	120,20	765
FY...12	4"	129,00	765

FY 060

FILTRO INDUSTRIALE AUTOPULENTE CON PROGRAMMATORE



La filtrazione avviene attraverso una maglia in inox con grado di **filtrazione standard 100 µ** (a richiesta 200 e 500 µ)

Il lavaggio della rete si ottiene per inversione di flusso (controlavaggio) sfruttando l'utilizzo di una girante **Turboclean** che, attraverso fessure calibrate, investe con energici spruzzi tutta la superficie filtrante convogliando allo scarico lo sporco.

Il filtro può essere installato sia a monte che a valle della pompa attacchi flangiati PN 16

tempo ciclo di lavaggio	60 sec.	grado di protezione	IP 32
consumo acqua controlavaggio	15 lt	alimentazione elettrica	230V 50Hz
allacciamento allo scarico	DN 50	assorbimento	18 W

codice	DN	Q mc/h	L mm
FY06010	65	38	252
FY06011	80	44	252
FY06012	100	46	252

FY 020

FILTRI A RETE FILETTATI



FILTRI DA 10"			
CODICI	Ø	P max	L X H
FY03005	3/4"	15 bar	13x32
FY03006	1"	15 bar	13x32
FY03008	1½"	16 bar	15x31
FY03009	2"	16 bar	15x31

CARTUCCE da 10"		
CODICI	TIPO	µ
FY03102	Rete lavabile PP	90 µ
FY03103	Rete lavabile inox	90 µ
FY03104	Filo avvolto	20 µ
FY03106	Cartuccia con carboni attivi	

FILTRI INDUSTRIALI

IDROCICLONI

FILTRI A CESTELLO

FILTRI A SABBIA

