

FILTRO AD USO DOMESTICO E TECNOLOGICO PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI IN GENERALE A PH NEUTRO, CON BY PASS INTEGRATO.

FILTER WITH INTEGRATED BY PASS FOR DOMESTIC AND TECHNOLOGICAL USE. SUITABLE FOR TREATMENT OF DRINKING WATER WITH NEUTRAL PH.

FB

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pressione max. d'esercizio 12 bar
- Temperatura min/max d'esercizio da 0°C a +50°C
- Testata in ottone nichelato con By-Pass incorporato
- Ghiera in ottone nichelato
- Vaso in poliammide trasparente
- Cartuccia filtrante lavabile da 60µm
- Entrata standard (SX)

TECHNICAL FEATURES

- *Max. working pressure 12 bar*
- *Min./max. working temperature 0°C / +50°C*
- *Nickel plated brass head with integrated By-Pass*
- *Nickel plated brass ring*
- *Transparent polyamide bowl*
- *Equipped with washable filtering cartridge 60µm*
- *Standard inlet (left)*

CODICE	ATTACCHI	LUNGH. CART.	DIM. L - H MM	PORTATA LT/ORA	PEZZI PER CONF.	KG PER MASTER	KG PER UNITÀ	VOL. M3
CODE	CONNECT.	CARTR. LENGHT	DIM. L - H MM	FLOW RATE LT/H	PIECES PACKING	KG PER MASTER	KG UNIT	VOL. M3
0A7091030	1" sx	9 3/4"	117 - 368	4000	6	20	3,33	0,096
0A7191030	1" sx	19"	117 - 618	4000	6	23	3,83	0,096
0A7090030	1" dx	9 3/4"	117 - 368	4000	6	20	3,33	0,096
0A7190030	1" dx	19"	117 - 618	4000	6	23	3,83	0,096

P.S.C MASTER

CONFEZIONE / PACKAGING

***CARTUCCE CONSIGLiate**
RECOMMENDED USABLE CARTRIDGES
FPP/GTX/GT/FA
RIF. PAG.



5 pz. 40*30*30



1pz. 22*37*17
1pz. 18*60*15

