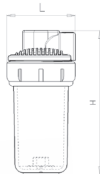




P332.si

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pressione max. d'esercizio 8 bar
- Temperatura min/max d'esercizio da 0° a +40°C
- Testata 2 vie 90° IN-OUT e ghiera in polipropilene caricata
- Vaso in SAN trasparente
- Staffabile



TECHNICAL FEATURES

- Max. working pressure 8 bar
- Min/max. working temperature 0°C / +40°C
- Two ways IN-OUT 90° head and ring made of filled polypropylene
- Transparent SAN bowl
- Possibility to equip with wall bracket

CONTENITORE AD USO DOMESTICO E TECNOLOGICO PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI IN GENERALE A PH NEUTRO.

HOUSING FOR DOMESTIC AND TECHNOLOGICAL USES FOR TREATMENT OF DRINKING WATER WITH NEUTRAL PH.

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
0AM5AP3141	1/2"	5" MINI	85 - 168	4500	30	9,5	0,32	0,073

P.SC MASTER

CONFEZIONE / PACKAGING



30 pz. 45*53*33



1pz. 10*21*10

***CARTUCCE CONSIGLiate**
RECOMMENDED USABLE CARTRIDGES
FPP MINI / CV MINI / FA MINI / CA MINI
GT MINI / CP MINI / CTX MINI
RIF. PAG. 5 / 7 / 12 / 18