



P331.si

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

TECHNICAL FEATURES

- *Max. working pressure 8 bar*
- *Min/max. working temperature 0°C / +40°C*
- *Two ways IN-OUT in line 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
<i>CODE</i>	<i>CONNECT.</i>	<i>CARTR. LENGHT</i>	<i>DIM. L - H MM</i>	<i>FLOW RATE LT/H</i>	<i>PIECES PACKING</i>	<i>KG PER MASTER</i>	<i>KG UNIT</i>	<i>VOL. M3</i>
0AM5AP3171	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 / GTX MINI

RIF. PAG. 5 / 7 / 12 / 18