

**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.

# COMBI

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pressione max. d'esercizio 12 bar
- Temperatura min/max d'esercizio da 0°C a +50°C
- Testata e ghiera in ottone nichelato
- Vaso in poliammide trasparente
- Cartuccia filtrante lavabile da 60µm
- Rubinetti di prelievo
- Regolatore durezza
- Entrata standard (SX)

## TECHNICAL FEATURES

- Max. working pressure 12 bar
- Min/max. working temperature 0°C / +50°C
- Nickel plated brass head and ring
- Transparent polyamide bowl
- Equipped with washable filtering cartridge 60µm
- Draw-off taps
- Hardness adjuster
- Standard inlet (left)

## VERSIONE CON RACCORDI CURVI 1" / VERSION WITH 1" CURVED FITTINGS

| CODICE    | ATTACCHI | LUNGH. CART. | DIM. L - H MM | PORTATA LT/ORA | PEZZI PER CONF. | KG PER MASTER | KG PER UNITÀ | VOL. M3 |
|-----------|----------|--------------|---------------|----------------|-----------------|---------------|--------------|---------|
| CODE      | CONNECT. | CATR. LENGHT | DIM. L - H MM | FLOW RATE LT/H | PIECES PACKING  | KG PER MASTER | KG UNIT      | VOL. M3 |
| 0A7091130 | 1" sx    | 9 3/4"       | 117 - 428     | 4000           | 6               | 23            | 3,83         | 0,096   |
| 0A7191130 | 1" sx    | 19"          | 117 - 678     | 4000           | 6               | 26            | 4,33         | 0,096   |
| 0A7090130 | 1" dx    | 9 3/4"       | 117 - 428     | 4000           | 6               | 23            | 3,83         | 0,096   |
| 0A7190130 | 1" dx    | 19"          | 117 - 678     | 4000           | 6               | 26            | 4,33         | 0,096   |

P.SC MASTER

CONFEZIONE / PACKAGING



5 pz. 40\*30\*30



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

### \*CARTUCCE CONSIGLATE

RECOMMENDED USABLE CARTRIDGES

FPP/GTX/GT/FA

RIF. PAG.

