



# P600-D

| 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 |
| 0L25331100 | 1/2"     | 5"            | 268 - 246     | 6000           | 6               | 1.85          | 0.31         | 0.128   |
| 0L27331100 | 1/2"     | 7"            | 268 - 296     | 6000           | 6               | 1.93          | 0.32         | 0.128   |
| 0L29331100 | 1/2"     | 9 3/4"        | 268 - 358     | 6000           | 6               | 2.19          | 0.37         | 0.128   |
| 0L22331100 | 1/2"     | 20"           | 268 - 639     | 6000           | 2               | 2.95          | 1.48         | 0.054   |
| 0L25341100 | 3/4"     | 5"            | 268 - 246     | 6500           | 6               | 1.85          | 0.31         | 0.128   |
| 0L27341100 | 3/4"     | 7"            | 268 - 296     | 6500           | 6               | 1.93          | 0.32         | 0.128   |
| 0L29341100 | 3/4"     | 9 3/4"        | 268 - 358     | 6500           | 6               | 2.19          | 0.37         | 0.128   |
| 0L22341100 | 3/4"     | 20"           | 268 - 639     | 6500           | 2               | 2.95          | 1.48         | 0.054   |
| 0L25351100 | 1"       | 5"            | 268 - 246     | 7000           | 6               | 1.85          | 0.31         | 0.128   |
| 0L27351100 | 1"       | 7"            | 268 - 296     | 7000           | 6               | 1.93          | 0.32         | 0.128   |
| 0L29351100 | 1"       | 9 3/4"        | 268 - 358     | 7000           | 6               | 2.19          | 0.37         | 0.128   |
| 0L22351100 | 1"       | 20"           | 268 - 639     | 7000           | 2               | 2.95          | 1.48         | 0.054   |

CONTENITORE  
DOPPIO/TRIPLO,  
ASSEMBLATO CON  
NIPPLO E STAFFA,  
AD USO DOMESTICO  
E INDUSTRIALE PER  
IL TRATTAMENTO

DI ACQUE  
POTABILI E NON,  
PARTICOLARMENTE  
ADATTO DOV'È  
NECESSARIA UNA  
FILTRAZIONE A PIU'  
STADI E PRATICITÀ  
DEL MANUFATTO.

DOUBLE/TRIPLE  
HOUSING,  
ASSEMBLED WITH  
FITTING AND  
BRACKET, FOR  
DOMESTIC AND  
INDUSTRIAL USES  
FOR TREATMENT OF  
DRINKING AND NO  
DRINKING WATER,  
PARTICULARLY  
SUITABLE WHERE A  
DOUBLE FILTRATION  
AND PRACTICABILITY  
OF THE PRODUCT  
ARE REQUIRED.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pressione max d'esercizio: 8 bar
- Temperatura min/max d'esercizio: 0°C / +40°C
- Inserti in ottone o senza inserti
- Vaso in San trasparente.
- A richiesta vaso in polipropilene bianco o poliammide
- Testata e ghiera in polipropilene
- Disponibile nella versione 2 o 3 pezzi
- Nipplo di collegamento con Oring
- Staffa doppia/tripla
- Utilizzabile con tutte le cartucce della nostra gamma

## TECHNICAL FEATURES

- Max working pressure: 8 bar
- Min/max working temperature: 0°C / +40°C
- Brass inserts or without inserts
- Transparent SAN bowl
- On request white polypropylene or polyamide bowl
- Head and ring made of filled polypropylene
- Available in 2 or 3 pieces version
- Fitting with Oring
- Double/triple bracket
- Suitable with all cartridges of our range

| P.S.C MASTER                   | CONFEZIONE / PACKAGING |
|--------------------------------|------------------------|
|                                |                        |
| 5" = 24 pz. 44*57*44           | 1pz. 14*14*21          |
| 7" - 9 3/4 " = 12 pz. 46*58*37 | 1pz. 14*14*33          |
| 20" = 6 pz. 51*62*40           | 1pz. 18*60*15          |

## \*CARTUCCE CONSIGLATE

### RECOMMENDED USABLE CARTRIDGES

FA / CV / FA/PA / FA/CA/CA /FPPGT-GTL/CP /GTSCTSX/CE/CES  
RIF. PAG.