



FILTER INOX BIG

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pressione max. d'esercizio 8 bar
- Temperatura min/max d'esercizio da 0°C a +90°C
- Alloggiamento per più cartucce
- Manicotto per scarico controlavaggio
- Attacco per manometri 1/2"

TECHNICAL FEATURES

- *Max. working pressure 8 bar*
- *Min./max. working temperature: 0°C / +90°C*
- *Multi cartridge housing*
- *Pipe coupling for waste discharge from backwashing*
- *Connection for pressure gauges 1/2"*

| 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 |
| 0A0100110 | AISI 304 | 1 x 10" | 1 1/2" | 200 - 600 | 13 | 1 | 0,08 | 7 |
| 0A0200110 | AISI 304 | 1 x 20" | 1 1/2" | 200 - 870 | 13 | 1 | 0,08 | 8,5 |
| 0A0300110 | AISI 304 | 1 x 30" | 1 1/2" | 200 - 1175 | 13 | 1 | 0,08 | 10,5 |
| 0A0400110 | AISI 304 | 1 x 40" | 1 1/2" | 200 - 1370 | 13 | 1 | 0,08 | 13 |
| 0A0100120 | AISI 316 | 1 x 10" | 1 1/2" | 200 - 600 | 13 | 1 | 0,08 | 7 |
| 0A0200120 | AISI 316 | 1 x 20" | 1 1/2" | 200 - 870 | 13 | 1 | 0,08 | 8,5 |
| 0A0300120 | AISI 316 | 1 x 30" | 1 1/2" | 200 - 1175 | 13 | 1 | 0,08 | 10,5 |
| 0A0400120 | AISI 316 | 1 x 40" | 1 1/2" | 200 - 1370 | 13 | 1 | 0,08 | 13 |

*CARTUCCE CONSIGLIATE

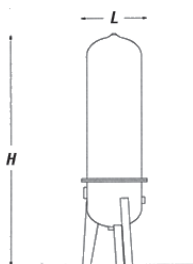
RECOMMENDED USABLE CARTRIDGES

FILTER BOX FA/FPP/GT/GTX/XP/X

RIF. PAG.

FPP BIG/FA BIG

RIF. PAG.



Attenzione: la portata si riferisce al contenitore senza cartucce.

Attention: the flowrate is referred to the housing without cartridges