

## Contenitori per cartucce con testata in ottone e vaso in Poliammide

I filtri della serie OCTO sono progettati per soddisfare le necessità della clientela più esigente e per gli impieghi in cui sono richiesti alti standard di resistenza meccanica e di durata

Categoria: CONTENITORI



Caratteristiche Tecniche:

- Pressione di esercizio 15 bar
- Temperatura massima 90° C
- Testata in ottone nichelato
- Vaso in acciaio inox AISI 304

Codice	Modello	Attacchi	Lunghezza cartuccia	Dimensioni Ø L	Portata Lt/ora	Kg per confezione
6090450	OTX 609	¾"	9¾"	135 320	2500	16,0
6200450	OTX 620	¾"	20"	135 585	3500	20,0
6090550	OTX 609	1"	9¾"	135 320	3900	16,0
6200550	OTX 620	1"	20"	135 585	5000	20,0
6100650	OTX 610	1¼"	*10"	150 335	6200	19,0
6200650	OTX 620	1¼"	*20"	150 600	8000	22,0
6100750	OTX 610	1½"	*10"	150 335	10000	19,0
6200750	OTX 620	1½"	*20"	150 600	12500	22,0
6100850	OTX 610	2"	*10"	162 350	13000	25,0
6200850	OTX 620	2"	*20"	162 620	16000	27,0

\*: Per cartucce speciali serie FTO e BX

Optionals:

- Chiave in acciaio zincato
- Vaso con scarico filettato ½"