

CARTUCCIE MULTIUSO IN MATERIALE PLASTICO RIEMPITE CON RESINE DIFFERENTI IN RELAZIONE AGLI USI SPECIFICI, CIVILI ED INDUSTRIALI.

MULTIPURPOSE FILTERING CARTRIDGES, MADE OF THERMOPLASTIC MATERIAL, FILLED WITH DIFFERENT RESINS, ACCORDING TO THE SPECIFIC CIVIL AND INDUSTRIAL APPLICATIONS.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Temperatura max. d'esercizio 30°C
- Contenitori in materiale plastico per:
- CRC Resina cationica
- CRA Resina anionica
- CRM Resina letto misto

TECHNICAL FEATURES

- Max. working temperature 30° C
- Plastic containers for :
- CRC Cationic resin
- CRA Anionic resin
- CRM Mixed bed resin

CRA



CODICE	MOD.	DIM. L - H MM	PORTATA L/ ORA	KG PER CONFEZIONE	KG PER UNITÀ	PEZZI PER CONFEZIONE	CONF.
CODE	MODEL	DIM. L - H MM	FLOW RATE L/H	KG PER PACKING	KG UNIT	PIECES PER PACKING	PACK.
OCRAMI	CRA MINI	50 - 122	20	2,5	0,1	24	24 pz. 28*41*14
OCRA05	CRA 5"	70 - 127	25	16,0	0,2	70	30 pz. 25*40*28 70 pz. 39x54x30
OCRA07	CRA 7"	70 - 178	30	13,0	0,4	35	35 pz. 39x54x30
OCRA09	CRA 9"3/4	70 - 248	50	20,0	0,6	35	15 pz. 25x40x28
OCRA20	CRA 20"	70 - 508	90	22,0	1,1	20	20pz. 39x54x30