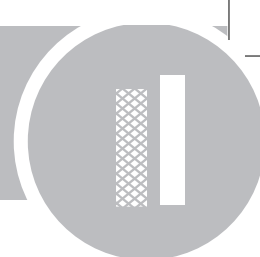


FILTER CARTRIDGES MOD. 9 CVS



CARTUCCIA VUOTA / EMPTY CANISTER



mod. 9 CVS - mod 9 CVS

WF Code	Description	Size inches	Micron rating	Colour	Pack units
EC5	EMPTY CANISTER	5	-	CLEAR	80
EC7	EMPTY CANISTER	7	-	CLEAR	40
EC9	EMPTY CANISTER	9	-	CLEAR	40
EC20	EMPTY CANISTER	20	-	CLEAR	20
ECB5	EMPTY CANISTER	5	-	BLEU	80
ECB7	EMPTY CANISTER	7	-	BLEU	40
ECB9	EMPTY CANISTER	9	-	BLEU	40
ECB20	EMPTY CANISTER	20	-	BLEU	20
ECH5	EMPTY CANISTER	5	-	ORANGE	80
ECH7	EMPTY CANISTER	7	-	ORANGE	40
ECH9	EMPTY CANISTER	9	-	ORANGE	40
ECH20	EMPTY CANISTER	20	-	ORANGE	20
1009900CS	CART. CANISTER 9 SCATOLA	9	-	CLEAR	40
1009900ST	CART. CANISTER 9 VUOTA SFUSA	9	-	CLEAR	50
1009920CS	CART. CANISTER 9 CV BLU SCATOLA	9	-	BLEU	40
1009925CS	CART. CANISTER 9 CV POREX SCATOLA	9	POREX	CLEAR	40

APPLICAZIONI

il contenitore vuoto può essere riempito con una svariata gamma di media filtranti, resine, carbone attivo granulare, cristalli di sale polifosfato, od altro, per la preparazione di cartucce idonee ai vari tipi di trattamento acqua necessari. Con l'applicazione dell'apposito giunto si possono assemblare due contenitori per ottenere cartucce da 20".

APPLICATIONS

The canister, supplied empty, is suitable to be filled with a wide range of filtration media, resins, activated carbon, polyphosphate crystals, or other, to provide cartridges for the various types of water treatment required. By means of the proper joint, available on request, it is possible to assemble 2 canisters together to get 20" cartridges.

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Costruita in SAN, di grado alimentare FDA, trasparente o blu RAL5015.
Made of clear transparent SAN FDA food grade, non toxic material.