



CARATTERISTICHE:

- Materiale di costruzione:
 - Acciaio al carbonio
- Materiale interni smontabili:
 - Polipropilene
 - PVC
 - Acciaio Duplex SS o Super Duplex
- Materiale rivestimento interno:
 - Neoprene
 - Ebanite
 - Glass Flake Epoxy
 - FBE (Fusion Bonded Epoxy)
 - Abcrite
 - Halar
 - PFA
- Conformi alle norme:
 - ASME Sez. VIII Div. 1
 - EN 13445
 - VSR
 - (altri codici di calcolo in opzione)*
- Idoneo per filtrazione di liquidi Gr. 1 e 2
- Conformità alla Direttiva 97/23/CE
- Conforme alla Direttiva 94/9/CE
- Disponibile nella versione con U-Stamp
- Esecuzione "split-body" per un rivestimento 100% garantito
- Piastra porta cartucce installata tra le flange intermedie per eliminare qualsiasi tirante interno nel lato pulito
- Connessioni in/out fino a 24" (DN 600)
- Portata fino a 1700 m³/h
- Idonei per cartucce Ø 63 e 68 mm
- Idonei per cartucce cod. 8 e cod. 9

Serie RM

CONTENITORI A CARTUCCIA
RIVESTITI INTERNAMENTE
ESECUZIONE SU SPECIFICA

PRINCIPALI APPLICAZIONI:

- DISSALAZIONE
- TRATTAMENTO ACQUE
- CHIMICAFINE
- PETROLCHIMICA
- OIL & GAS
- ENERGIA
- SIDERURGICA

ASCO FILTRI

Serie RM

**CONTENITORI A CARTUCCIA
RIVESTITI INTERNAMENTE
ESECUZIONE SU SPECIFICA**

DATI TECNICI

MATERIALI COSTRUZIONE CORPO:

- Acciaio al carbonio
- INTERNI SMONTABILI:**
- Polipropilene
- PVC
- AISI 316
- Duplex SS o Super Duplex
- Monel
- *Altri materiali disponibili*

GUARNIZIONI

- EPDM RINFORZATO
- EPDM CON ANIMA METALLICA

IN/OUT

- Fino a 24"

PORTATA

- Fino a 1700 m³/h

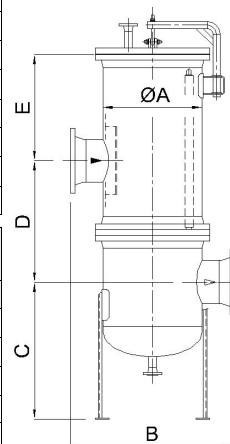
ACCESSORI

- MANOMETRO DIFFERENZIALE
- PRESSOSTATO DIFFERENZIALE
- VALVOLA DI SFIATO
- VALVOLA DI DRENAGGIO

Dimensioni:

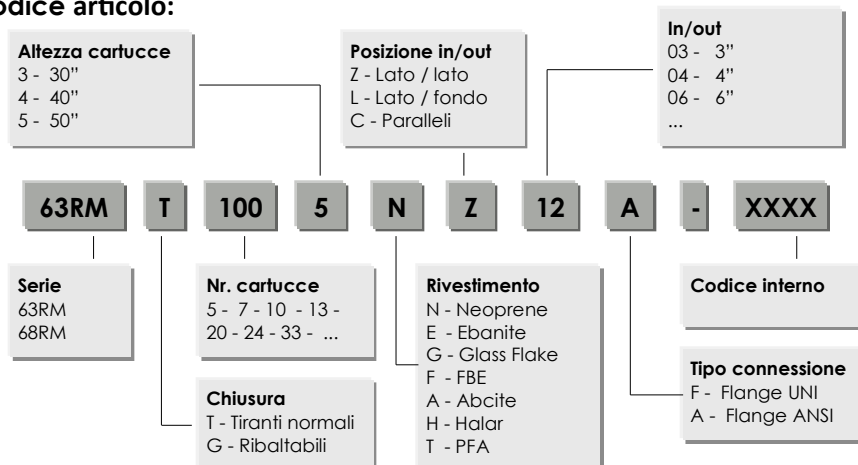
Modello	Dimensioni [mm]							Portata [m ³ /h]	Cartucce
	ØA	B	C	D	E	In/out			
63RMT054	219.1	520	670	700	762	2.1/2"	20.0	5 x 40"	
63RMT074	273.0	600	700	700	720	3"	28.0	7 x 40"	
63RMT104	323.8	620	800	700	750	4"	40.0	12 x 40"	
63RMT134	355.6	650	800	750	726	4"	52.0	13 x 40"	
63RMT205	406.4	720	825	900	888	6"	100.0	20 x 50"	
63RMT245	457.2	770	850	900	789	6"	120.0	24 x 50"	
63RMT335	508.0	900	900	900	922	6"	165.0	33 x 50"	
63RMT375	558.8	950	925	950	916	8"	185.0	37 x 50"	
63RMT465	609.6	1060	1000	1000	908	8"	230.0	46 x 50"	
63RMT605	660.4	1100	1050	1000	809	10"	300.0	60 x 50"	
63RMT665	711.2	1150	1050	1000	824	10"	330.0	66 x 50"	
63RMT745	762.0	1300	1130	1000	847	10"	370.0	74 x 50"	
63RMT905	812.8	1350	1130	1000	874	12"	450.0	90 x 50"	
63RMT1005	863.6	1440	1150	1050	847	12"	500.0	100 x 50"	
63RMT1165	914.4	1500	1150	1100	814	12"	580.0	116 x 50"	
63RMT1395	965.2	1560	1200	1100	866	14"	695.0	139 x 50"	
63RMT1495	1016.0	1610	1250	1100	871	14"	745.0	149 x 50"	

Modello	Dimensioni [mm]							Portata [m ³ /h]	Cartucce
	ØA	B	C	D	E	In/out			
68RMT054	219.1	520	670	700	762	3"	40.0	5 x 40"	
68RMT074	273.0	600	700	700	720	4"	56.0	7 x 40"	
68RMT104	323.8	620	800	740	750	6"	80.0	10 x 40"	
68RMT124	355.6	650	800	770	726	6"	96.0	12 x 40"	
68RMT164	406.4	720	825	900	638	6"	128.0	16 x 40"	
68RMT204	457.2	770	850	900	539	8"	160.0	20 x 40"	
68RMT264	508.0	900	900	900	672	8"	208.0	26 x 40"	
68RMT334	558.8	950	925	950	666	8"	264.0	33 x 40"	
68RMT374	609.6	1060	1000	1000	658	10"	304.0	37 x 40"	
68RMT524	660.4	1100	1050	950	609	10"	416.0	52 x 40"	
68RMT564	711.2	1150	1050	950	624	10"	448.0	56 x 40"	
68RMT664	762.0	1300	1130	1000	597	12"	528.0	66 x 40"	
68RMT744	812.8	1350	1130	1000	633	12"	592.0	74 x 40"	
68RMT904	863.6	1440	1150	1000	647	14"	720.0	90 x 40"	
68RMT1084	914.4	1500	1150	1100	614	16"	864.0	108 x 40"	
68RMT1244	965.2	1560	1200	1100	616	16"	992.0	124 x 40"	
68RMT1404	1016.0	1610	1250	1150	621	18"	1120.0	140 x 40"	



Portata di acqua consigliata. Delta-P iniziale 0,1 bar. Cartuccia serie MBH grado di filtrazione 5 µm.
La portata max. applicabile dipende dal tipo di cartuccia installato, dal grado di filtrazione e dalla viscosità del fluido. Dimensioni valide per rating 150#. Per altre configurazioni, portate e rating contattare ASCO Filtri.

Codice articolo:



Ci riserviamo il diritto di modificare i dati tecnici di questa specifica senza preavviso.

ASCO Filtri S.p.A.

Viale delle Scienze, 8
20082 Binasco (MI) - Italia
Tel.: +39 02 89703.1
Fax: +39 02 89703.410
E-mail: asco@ascofiltri.com
Web: www.ascofiltri.com

ASCO FILTRI