

Filtri Serie MC

NOVITÀ

Attacchi G1/4, G3/8 e G1/2

Modulare

Tazza metallica con montaggio a baionetta

I filtri della Serie MC sono disponibili con attacchi da G1/4, G3/8 e G1/2.

Le tazze di questi filtri sono metalliche con visore trasparente, lo scarico della condensa è governato da un selettore che può essere posizionato sul manuale o sul semiautomatico.

Su richiesta si possono ordinare filtri con elementi filtranti diversi dallo standard ed ulteriori tipi di scaricatori di condensa (vedi esempio codifica).

Per assemblaggio modulare vedi pag. 6.09.002



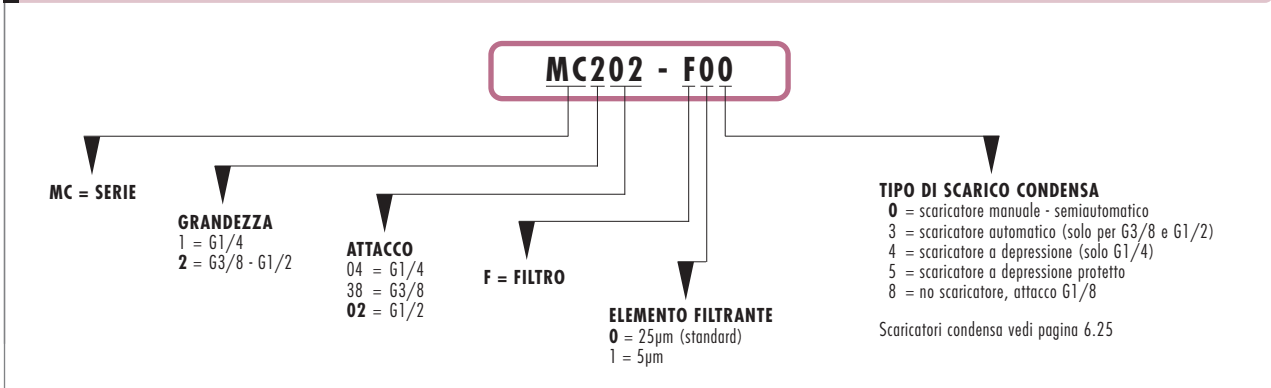
CARATTERISTICHE GENERALI

Tipo costruttivo	modulare compatto con elemento filtrante in HDPE			
Materiali	zama, NBR, tecnopolimeri			
Attacco	G1/4	G3/8	G1/2	
Capacità max di condensa	cm ³	28	72	72
Peso	kg	0,339	0,718	0,688
Montaggio	verticale in linea o a parete			
Temperatura d'esercizio	0°C ÷ 50°C a 10 bar			
Porosità elemento filtrante	25 µm standard - 5 µm a richiesta			
Scarico di condensa	manuale - semiautomatico standard			
Finitura	verniciato			

CARATTERISTICHE PNEUMATICHE

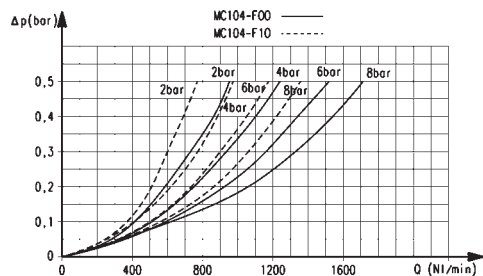
Pressione d'esercizio	con scaricatore standard e a depressione protetta	0,3 ÷ 16 bar
	con scaricatore a depressione	0,3 ÷ 10 bar
	con scaricatore automatico	1,5 ÷ 15 bar per G3/8 e G1/2
Portata nominale	vedere diagramma	

ESEMPIO CODIFICA

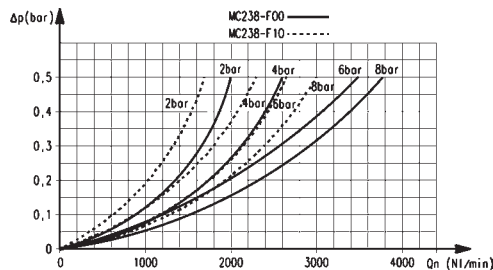


DIAGRAMMI DI PORTATA

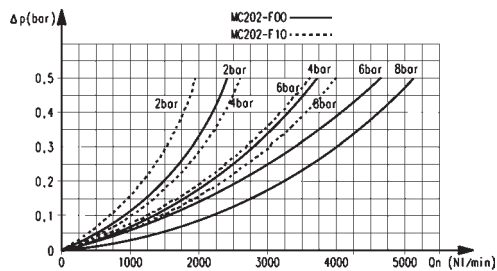
MC104-F00 E MC104-F10



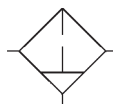
MC238-F00 E MC238-F10



MC202-F00 E MC202-F10



Filtri Serie MC



INGOMBRI

Mod.	A	B	C	E	F	G	H	M	N	O	P	Q	T	U
MC104-F00	143	102	41	11	126,5	16,5	4	45	45	G1/8	37	58	35	G1/4
MC238-F00	184	133	51	14	163	21	5	62	60	G1/8	53	72	46	G3/8
MC202-F00	184	133	51	14	163	21	5	62	60	G1/8	53	72	46	G1/2

