

GENO[®]-KOMPAKT Filtri Autopulenti MX e MXA



Tutte le parti a contatto con il fluido sono in ottone zincato o in materiale sintetico tecnico di elevata qualità



Elemento filtro modulare in materiale sintetico tecnico di elevata qualità con setto in acciaio inossidabile



MXA con rilevamento degli errori e contatto senza potenziale, unità di comando programmabile individualmente



GENO®-KOMPAKT Filtri Autopulenti MX e MXA in due versioni: manuale e completamente automatica



GENO®-KOMPACT Filtra Autopulente MX R 1" - 2"



GENO®-KOMPACT Filtra Autopulente MX con flangia DN 65 - DN 100



GENO®-KOMPACT Filtra Autopulente MXA R 1" - 2"



GENO®-KOMPACT Filtra Autopulente MXA con flangia DN 65 - DN 100

GENO®-KOMPACT Filtra Autopulente MX

Filtra di protezione con risciacquo manuale, secondo DIN 19632, per filtrazione di acqua potabile. Tutte le parti a contatto con il flusso sono in ottone dezincato o in materiale sintetico tecnico di elevata qualità. Elemento filtra modulare in materiale sintetico tecnico di elevata qualità con setto in acciaio inossidabile, finezza di filtrazione 100 µm, attacco per collegamento allo scarico con tubo HT DN 50, 2 manometri, pressione nominale PN 16, max temperatura acqua 90° C. **Testato DIN, certificato DVGW.**

GENO®-KOMPACT Filtra Autopulente MXA

Filtra completamente automatico con movimento meccanico integrato e unità di comando programmabile GENO®-RS-tronic con rilevamento errori e contatto senza potenziale, intervallo di manutenzione programmabile per la richiesta del servizio di assistenza. La fornitura include il cavo di collegamento e il cavo elettrico con spina Schuco. Un interruttore differenziale di pressione provvede all'attivazione automatica del procedimento di risciacquo. In alternativa l'attivazione del risciacquo può essere regolato a tempo, tramite contatto senza potenziale esterno oppure per mezzo del tasto manuale su GENO®-RS-tronic. **Testato DIN, certificato DVGW.**

Dati Tecnici MX und MXA	R 1"	R 1 1/4"	R 1 1/2"	R 2"	DN 65	DN 80	DN 100
Portata nominale con perdita di pressione 0,2 bar [m³/h]	8,5	12	22	27	33	60	66
Coefficiente [m³/h]	18	25	46	56	69	124	138
Lunghezza posa senza raccordi [mm]	190	190	206	206			
Lunghezza posa con raccordi [mm]	276	281	342	323			
Lunghezza posa senza contro-flange [mm]					220	250	250
N° ordinazione MX "manuale"	107 400	107 405	107 410	107 415	107 420	107 425	107 430
N° ordinazione MXA "superautomatica"	107 450	107 455	107 460	107 465	107 470	107 475	107 480

Versione speciale con finezza filtra 50,200 o 500 µm e/o con spazzole di pulitura per particolari applicazioni su richiesta.

MX/MXA

- Pressione nominale PN 16
- Raccordo canale min. DN 50
- Max temperatura acqua 90 °C

MXA

- Allacciamento elettrico 230 V, 50 Hz
- Completamente automatico
- Regolazione differenziale di pressione e/o a tempo

Accessori

Valvola di sicurezza per i filtri completamente automatici tipo MXA per chiudere la valvola di scarico in caso di mancanza di energia elettrica; inclusiva di elemento di connessione e cavo di collegamento con l'unità di controllo.

N° ordinaz.

107 850

grünbeck
WASSERAUFBEREITUNG

Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH
Casella postale 1140 · 89416 Höchstädt
Tel. +49 9074 41-0 · Fax +49 9074 41-100
www.gruenbeck.de · info@gruenbeck.de

