



Filtr koalescencyjny (MX2-3/8-FC10-LH), serii MX - Camozzi



Numer artykułu SKU:
MX2-3/8-FC10-LH

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Filtry koalescencyjne Camozzi, seria MX

Filtry koalescencyjne serii MX są elementem przygotowującym sprężone powietrze do usuwania wody, oleju i innych zanieczyszczeń płynnych. Dostępne wielkości:

- dla typu MX2 G3/8, G1/2, G3/4
- dla typu MX3 ports: G3/4, G1

Filtry koalescencyjne serii MX charakteryzują się nowoczesną i kompaktową konstrukcją o wysokiej wydajności i skuteczności oczyszczania.

Filtry koalescencyjne serii MX - cechy:

- lekka konstrukcja z polimeru,
- dostępny wizualny wskaźnik zapełnienia zbiornika kondensatu,
- jakość dostarczanego powietrza zgodnie z ISO 8573-1:2010, klasy 1.8.1 i 2.8.2,
- dostępne ręczny, automatyczny lub dekompresyjny spust kondensatu,
- objętość zbiornika: dla MX2 - 55 cm³, dla MX3 - 85 cm³,
- pozostałość resztek oleju przy poziomie na wejściu 3 mg/m³: < 0.01mg/m³ lub < 0.1mg/m³,
- skuteczność usuwania oleju: 99.80%,
- skuteczność usuwania cząstek stałych: 99.99999%.

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:35