



Separator powietrza i zanieczyszczeń Flamcovent clean Smart 3/4"

Indeks: **182458** Producent: **Flamco Meibes** Kod producenta: **30041**

Cena: **595.63 zł**

Opis

Separator powietrza i zanieczyszczeń Flamcovent clean Smart 3/4"

Producent: Flamco Meibes

Flamcovent Clean absorpcyjne separatory powietrza i osadu. Zaprojektowane specjalnie, aby jednocześnie separować powietrze oraz cząstki stałe (osad). Nowe separatory powietrza i osadu Flamcovent Clean Smart są to produkty przemyślane w każdym aspekcie. Ta

- **Długość zabudowy** 100 mm
- **Do instalacji chłodniczych** tak
- **Do instalacji grzewczych** tak
- **Do systemów otwartych** nie
- **Do systemów zamkniętych** tak
- **Filtr do płukania wstecznego** nie
- **Gatunek materiału obudowy** Inne
- **Gęstość oczek filtra** 0 mm
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 10
- **Kranik wylotowy** tak
- **Maks. ciśnienie robocze** 10 bar
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 120 °C
- **Maksymalne ciśnienie wlotowe** 10 bar
- **Materiał** Tworzywo sztuczne
- **Materiał korpusu** Polipropylen (PP)
- **Materiał obudowy** Inne
- **Model** Poziomy/pionowy
- **Nominalna średnica wewnętrzna** 3/4 cala (20)
- **Odległość uskoku wlotu/wylotu** 0 mm
- **Rodzaj magnesu (lokalizacja)** Zewnętrzny
- **Rodzaj połączenia** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Rodzaj połączeń** Gwint wewnętrzny stożkowy (NPT)
- **Rodzaj separatora** Powietrze/zanieczyszczenia
- **Średnica nominalna** 3/4 cala (20)
- **Średnica zewnętrzna rury** 26.9 mm
- **Wydajność filtra** 0.32 l
- **Z demontowanym filtrem** nie
- **Z izolacją** nie
- **Z odpowietrznikiem automatycznym** tak

- **Z zaworem spustowym** tak
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy
- **Zakres ciśnienia zredukowanego** 10 bar
- **Zakres przepływu** 0 ... 3.96 m³/h
- **Zasada działania** Inne
- **Ze wskaźnikiem ciśnienia / manometrem** nie
- **Ze zintegrowanym urządzeniem uzupełniającym** nie
- **Ze złączami** nie
- **Zmienny kierunek przepływu** nie

Parametry

Kod producenta	30041
EAN	8719313009342
Stan	Nowy