



## Filtroreduktor seria 652, 5 um (195035414) - Cejn



Numer artykułu SKU:  
**OT-CEJN002424**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

W celu uzyskania optymalnej pracy, model 652 jest połączeniem filtra, regulatora i wskaźnika w jednym produkcie. Filtr usuwa wilgoć i zanieczyszczenia, a regulator zapewnia kontrolowane i stałe ciśnienie powietrza. Dzięki kompaktowej konstrukcji jest do dobra alternatywa do ciasnych miejsc. Model 652 nadaje się do systemów sprężonego powietrza na ciśnienie wlotowe do 16 bar (232 PSI). Model ten posiada zbiornik z poliwęglanu, dobrze widoczne wskaźniki poziomu, blokadę zwiększającą trwałość elementów oraz elastyczną membranę krążkową.

Stosowanie: Praktycznie każda branża, np. produkcja, przemysł spożywczy, przetwórczy, ciesielstwo, fabryki papieru, potrzebuje sprężonego powietrza jako źródła energii. We wspólnej sieci sprężonego powietrza z wieloma wylotami i wielkim systemem rur szczególnie ważne są urządzenia do przygotowywania powietrza.

Mniejsze i większe rozmiary patrz model 651 i model 653. W naszym asortymencie produktów do przygotowania dostępne są również dodatkowe pozycje włącznie z zespołami wstępnie zamontowanymi.

---

### DANE TECHNICZNE

E	G 1/8
Wkład filtrujący	polietylen spiekany
Rodzaj spustu kondensatu	półautomatyczny
Pojemność pojemnika	11 cm <sup>3</sup>
Maks. ciśnienie pracy przy 23 °C	16 bar
Rodzaj elementu FRL	filtrreduktor
Materiał uszczelnienia	NBR
I	30,5 mm
K	G 3/8
H	69 mm
Gwint	73 mm
B	66 mm
C	94,5 mm
Materiał korpusu	aluminium
F	G 1/8
A	273 mm
Średnica zewnętrzna D	253,5 mm
Histereza	0,3 bar (4 PSI)
Materiał zbiornika	poliwęglan lub aluminium
Zakres regulacji ciśnienia	0,5 - 10 bar
Przepływ maksymalny	4450 l/min (157.1 CFM)
Przyłącze	G 3/8
Czynniki	sprężone powietrze, gaz neutralny
Zakres temperatury	-20 °C do +50 °C
Dokładność filtracji	5 um

Nr kat.

OT-CEJN002424