



Filtr sprężonego powietrza GF seria G z gwintem wewnętrznym BSP

Filtr GF seria G z gwintem wewnętrznym BSP służy do usuwania zanieczyszczeń zawartych w sprężonym powietrzu w celu prawidłowej pracy elementów układów pneumatycznych. W komplecie znajduje się uchwyt montażowy. Do łączenia poszczególnych elementów ze sobą, służą zestawy połączeniowe GA (kształt L, T, U). Rozmiar: 200, 300, 400, 600. Stopień filtracji: 40 μm . Ciśnienie zasilające: do 10 bar. Temperatura pracy: do +70°C. Przyłącze: GW BSP 1/8" ÷ 1". Spust kondensatu: automatyczny (A). Przepływ: 3100 l/min - rozmiar 200, 5000 l/min - rozmiar 300, 7500 l/min - rozmiar 400, 12000 l/min - rozmiar 600 (przy ciśnieniu wejściowym 6 bar $\Delta p = 1$ bar).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Filtr FIL GF200 1/8 40 A Indeks: AT-GF200-06	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Filtr FIL GF200 1/4 40 A Indeks: AT-GF200-08	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 22,61 zł (27,81 zł)