

Filtr

Filtry serii 6000 przeznaczone są do usuwania 40-mikronowych oraz 2-mikronowych cząstek. Filtry te obniżają koszty utrzymania spowodowane zanieczyszczeniami. Zapewniają także szybką wymianę zamiennych elementów, aby zminimalizować czas przestojów.



580-6001 shown



580-6002 shown



580-6003 shown

580-6001	580-6002	580-6003
Zastosowanie: Rezonator	Zastosowanie: Pomoc	Zastosowanie: Pomoc
Filtracja: 2 mikronowa	Filtracja: 40 mikronowa	Filtracja: 40 mikronowa
Materiał: Mosiądz	Materiał: Mosiądz	Materiał: Nierdzewna stal
Ciśnienie: 1,000 PSIG	Ciśnienie maksymalne: 2,000 PSIG	Ciśnienie maksymalne: 4,500 PSIG
Maksymalny przepływ: 140 CFH N2 z 100 PSIG	Maksymalny przepływ: 4,500 CFH N2 z 450 PSIG	Maksymalny przepływ: 4,500 CFH N2 z 450 PSIG

Dane dotyczące zamówień

Numer	Opis
580-6001	2 mikronowy filtr z ¼" złączką rury, zaworem odcinającym na wlocie i wylocie (max 1,000 PSIG)
580-6001-M06	2 mikronowy filtr z 6 mm złączką rury, zaworem odcinającym na wlocie i wylocie (max 1,000 PSIG)
580-6002	40 mikronowy filtr z ½" FPT zaworem wlotowym
580-6003	40 mikronowy filtr z ½" wlotem FPT i ½" MPT wylot
830-0317	2 mikronowy filtr z ¼" MPT wlotem i wylotem (2,000 PSIG max)
830-0318	2 mikronowy filtr zamiennik dla 580-6001 i 830-0317
830-8989	40 mikronowy filtr zamiennik dla: 580-6002, 580-6003, 830-8990 i 830-9830
830-8990	Pomocniczy filtr 40 mikronowy z ½" MPT wlotem i wylotem (6,000 max PSIG)
830-8999	40 mikronowy filtr zamiennik dla 580-6001 i 830-0317
830-9830	Pomocniczy 40 mikronowy filtr z ½" MPT wlotem i wylotem (2,000 PSIG max)