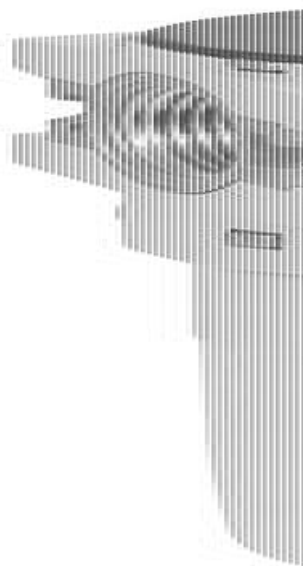


FILTR

Seria 160

34207001
Filtr 30 µm G3/4

- Do filtrowania powietrza i gazów obojętnych
- Przepustowość do 11400 l/min
- Stopień filtracji 5 µm i 25 µm
- Rozmiar przyłącza od G3/4 do G1

**OPIS PRODUKTU**

Filtry służą do usuwania zanieczyszczeń stałych i ciekłych, np. cząsteczek kurzu i skroplonej wody w sprężonym powietrzu. Dobre filtrowanie zapobiega błędom w działaniu i minimalizuje zużycie komponentów pneumatycznych. Filtry są zwykle używane w połączeniu z innymi elementami do przygotowania powietrza. Drenaż może być automatyczny lub półautomatyczny.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Maksymalne ciśnienie zasilania	17,5 bar
Masa	0,9 kg
Materiał filtra	Plastikowy
Materiał miski	Stal
Materiał obudowy	Aluminium
Materiał uszczelnienia	NBR
Materiał wewnętrznych części	Mosiądz, PA
Max. temperatura pracy	50 °C
Min. temperatura pracy	0 °C
Minimalne ciśnienie zasilania	0 bar
Podłączenie	G3/4"
Podłączenie manometru	G1/8
Przepływ maksymalny	10400 l/min

