



FILTR

Seria 651

G651ABBP1JA000N
Filtr 5 µm G1/8

- Do filtrowania powietrza i gazów obojętnych
- Przepustowość do 1410 l/min
- Stopień filtracji 5 µm i 25 µm
- Rozmiar przyłącza od G1/8 do G1/4



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.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Maksymalne ciśnienie zasilania	16 bar
Masa	0,238 kg
Materiał filtra	Polietylen
Materiał miski	Poliwęglan
Materiał obudowy	Aluminium
Materiał obudowy	PA
Materiał uszczelnienia	NBR
Materiał wewnętrznych części	Mosiądz, PA
Max. temperatura medium	50 °C
Max. temperatura pracy	50 °C
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura pracy	-20 °C
Minimalne ciśnienie zasilania	0 bar
Podłączenie	G1/8

Przepływ maksymalny

885 l/min