



Reduktor ciśnienia 915-552 G1 (915522410) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR018706**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Wysokie natężenie przepływu możliwe dzięki dużej szerokości nominalnej
- Wytrzymała konstrukcja
- Metalowa obudowa
- Odpowiedni do pracy w trudnych warunkach

DANE TECHNICZNE

Waga	3,3 kg
Spust kondensatu	ręczny
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1
Wkład filtra	wymienny
Typ reduktora ciśnienia	membranowy
Funkcja reduktora ciśnienia	z wylotem powietrza odciążającego
Min. zakres regulacji	0,5 bar
Maks. zakres regulacji	10 bar
Podłączenie ciśnienia zasilania	pojedyncze
Funkcja elementu	filtrreduktor
Orientacja montażu	pionowa
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Przepływ nominalny Qn	7000 l/min
Objętość zbiornika filtra	300 cm ³
Dokładność filtracji filtra	40 um
Typ	jednoelementowy
Typ zbiornika	zbiornik metalowy bez wziernika
Min. ciśnienie robocze	0,5 bar
Manometr	brak
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Materiał zbiornika	odlew aluminiowy
Ciężar	2,4 kg
Materiał obudowy	odlew aluminiowy
Przyłącze	G 1"

Nr kat.

OT-BRR018706