



Stacja przygot. powietrza 2-elem. AS1-ACD-G014-GAI-080-PNB-AO-05.00-PNB
(R412014673) - Aventics



Numer artykułu SKU:
OT-BRR020585

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Ta modułowa, wszechstronna seria umożliwia łączenie wielu różnych funkcji
- Kompaktowe wymiary pozwalają zaoszczędzić miejsce
- Zmniejszone zużycie energii
- Lekkość
- Łatwa w użyciu konstrukcja
- Niezawodność i bezpieczeństwo dzięki dedykowanym elementom bezpieczeństwa
- Prosty montaż i niskie nakłady na konserwację

DANE TECHNICZNE

Waga	0,5 kg
Objętość zbiornika filtra	16 cm ³
Typ reduktora ciśnienia	membranowy
Funkcja reduktora ciśnienia	z wylotem powietrza odciążającego
Min. zakres regulacji	0,5 bar
Maks. zakres regulacji	8 bar
Podłączenie ciśnienia zasilania	pojedyncze
Funkcja elementu	stacja przygotowania powietrza FRL
Orientacja montażu	pionowa
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Maks. osiągalna klasa sprężonego powietrza wg ISO 8573-1:2010	6 : 7 : -
Przepływ nominalny Qn	700 l/min
Typ	możliwość łączenia w bloki
Dokładność filtracji filtra	5 um
Wkład filtra	wymienny
Komponenty	filtrreduktor, smarownica
Zasilanie powietrzem	z lewej strony
Typ zbiornika	zbiornik z poliwęglanu bez osłony ochronnej
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
Manometr	tak
Typ blokady	niezamykana
Maks. ciśnienie robocze	12 bar
Spust kondensatu	w pełni automatyczny, otwierany bez ciśnienia
Przyłącze	G 1/4

Nr kat.

OT-BRR020585