



## Element (0821401133) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR002382**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Waga	9 kg
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/8
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Odpowiednia średnica tłoczyska	25 mm
Siła statyczna trzymania	5800 N
Min. ciśnienie zwalniania	2 bar
Maks. ciśnienie zwalniania	8 bar
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m <sup>3</sup>
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	5 mg/m <sup>3</sup>
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. temperatura medium	80 °C
Materiał pokrywy	odlew aluminiowy
Obudowa	aluminium
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Średnica tłoka D	80 mm, 100 mm
Medium	sprężone powietrze
Wydłużenie tłoczyska	140 mm
Ciężar	8,8 kg
Funkcja	zacisk: regulowaną sprężyna, zwolnienie: sprężone powietrze

Nr kat.	OT-BRR002382
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 19:53