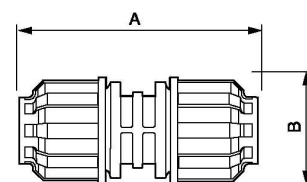


# Tiesus jungtis vamzdžiams 63 mm polimeriniai

9ALRUN63



## Produkto informacija

EAN kodas	36600580622060
Gamintojas	Airpress Polska Sp. z o.o.
Svoris (kg)	0,695 kg (695 g)
Ilgis (mm)	150 mm (1,5 dm)
Plotis (mm)	93 mm (9,3 cm)
Skersmuo (mm)	63
Prekės kodas	9ALRUN63
Konstrukcija (medžiaga)	Poliamidas
Didžiausias slėgis (bar)	13 at 40°C

## Aprašymas

Tiesioginis jungtis 63 mm skersmens vamzdžiams polimerinis

Patvarus polimerinis (poliamidinis)\* tiesioginis jungtis Ø 63 mm vamzdžiams, skirtas suspausto oro sistemoms ir kitiems vamzdynams.

Pagamintas iš ilgaamžio poliamido (plastiko)\*, užtikrina stabilų ir sandarų elementų sujungimą, kai skersmuo yra 63 mm.

Idealiai tinka sistemų plėtrai ir remontui, leidžia greitą montavimą bei patikimą sujungimą be srauto trikdžių.

Pagrindinės savybės

Skirta išorinio vamzdžio skersmeniui - 63 mm

Medžiaga - poliamidas - atsparumas korozijai

Patvari konstrukcija suspausto oro sistemoms

Lengvas montavimas ir demontavimas

Lengva konstrukcija

Prisitaiko prie aliuminio vamzdynų komplekto, prieinamo Airpress, ir kitų standartinių sistemų šiuo skersmeniui.

\* Polimeras / poliamidas / plastikas - plastiko medžiagos pavadinimas, naudojamas kaip sinonimas.

