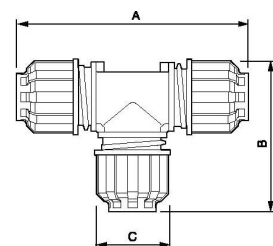


# 50 mm-es polimerekú idom

9ALRTE50



## Product details

EAN	8712418360929
Gyártó	Airpress Polska Sp. z o.o.
Súly nettó (kg)	0,58 kg (580 g)
Hossz (mm)	152 mm (1,52 dm)
Szélesség (mm)	87 mm (8,7 cm)
Magasság (mm)	87 mm (8,7 cm)
Átmérő (mm)	50
Cikkszám	9ALRTE50
Szerkezet (anyag)	poliamid
Maximális nyomás (bar)	13 at 40°C

## Leírás

50 mm-es polimertüdő

Típusú T tüdő polimérből (poliamid)\* 50 mm-es átmérőjű csövekhez, sűrített levegő telepítéséhez tervezve. Tartós műanyagból készült\*, garantálja a stabil és hermetikus elágazást a vonal mentén, magas korrózióállóság megőrzése mellett.

Ideális elem csőrendszerek bővítésére, lehetővé teszi három szakasz egyszerű csatlakoztatását és biztosítja a zavartalan levegőáramlást

Előnyök

Polimer szerkezet – könnyű és tartós

50 mm-es csövekhez készült – standard átmérő a sűrített levegő telepítéseknél

Egyszerű telepítés és stabil csatlakozás három szakaszhoz

Maximális üzemi nyomás 13 bar 40 °C-on, alkalmas tipikus műhelyi és ipari alkalmazásokhoz

Próbált alkatrész a professzionális sűrített levegő telepítésekhez Airpress- összekötés, elágazás és bővítés egy rendszeren belül.

\* Polimér / poliamid / műanyag - a műanyag anyag neve, felcserélhetően használva.



