



90 fokos 80 mm-es alumíniumcső-kötőelem

9PPS9C80



Product details

| | |
|------------------------|----------------------------|
| EAN | 8712418395235 |
| Gyártó | Airpress Polska Sp. z o.o. |
| Súly nettó (kg) | 1,77 kg |
| Átmérő (mm) | 80 |
| Cikkszám | 9PPS9C80 |
| Szerkezet (anyag) | alumínium |
| Maximális nyomás (bar) | 13 at 40°C |

Leírás

Sarokcsatlakozó 90° 80 mm-es alumíniumcsövekhez

Az alumínium sarokcsatlakozó a 90° fi 80 mm csövekhez egy masszív eleme a pneumatikus rendszereknek, amelyet a levegő áramlásának megbízható irányítására terveztek csőrendszerekben.

Az alumínium kivitel garantálja a hosszú élettartamot, még intenzív használat mellett is.

Legfontosabb jellemzők

90°-os szög, amely lehetővé teszi a csőrendszer irányának kényelmes megváltoztatását

Anyag -(ALUMÍNIUM) - könnyű és korrózióálló

Maximális munkanyomás 13 bar 40 °C-on

Könnyű felszerelés és szétszerelés bonyolult szerszámok használata nélkül

Alkalmazás

Alkalmas pneumatikus rendszerek építésére és bővítésére, lehetővé teszi a levegő áramlásának irányának megváltoztatását a műhelyi, ipari és szervizelési rendszerekben.

