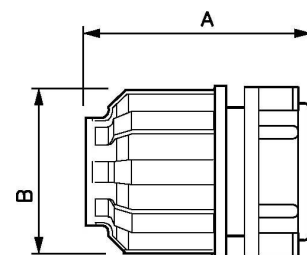


Korek încapere fi 32 mm

9ALRBO32



Detalii produs

EAN 13	8712418282672
Producător	Airpress Polska Sp. z o.o.
Greutate (kg)	0,117 kg (117 g)
Lungime (mm)	65 mm (6,5 cm)
Lățime (mm)	65 mm (6,5 cm)
Diametru (mm)	32
Unitate de înmagazinare	9ALRBO32
Construcție (material)	Polyamide
Presiune maximă (bar)	13 at 40°C

Descriere

Capac din poliamidă fi 32 mm

Capacul, ca conexiune tip mufă pentru instalații pneumatice pentru tuburi, conducte din poliamidă cu diametrul 32 mm.

Ideal pentru încheierea instalațiilor de aer comprimat în sisteme industriale și ateliere, așteptând, de exemplu, extinderea ulterioară sau ca o oprire în montaj, fără a fi necesară eliberarea aerului din instalația de aer comprimat.

Caracteristici cheie

Fabricat din poliamidă durabilă, rezistent la coroziune

Presiune maximă de lucru de până la 13 bar la 40 °C

Dimensiuni compacte și greutate redusă facilitează montajul

Aplicații

Se dovedește eficient în instalațiile de aer comprimat pentru conexiuni de tuburi, conducte cu diametrul 32 mm.

Alegere bună în sisteme de atelier, industriale și în toate locurile unde se cere o conectivitate sigură și etanșă între elemente.

