



# Capac de stropire fi 63 mm

9ppsbo631

## Detalii produs

EAN 13	87124183028821
Producător	Airpress Polska Sp. z o.o.
Greutate (kg)	1,168 kg
Diametru (mm)	63
Unitate de înmagazinare	9ppsbo631
Construcție (material)	Polyamide
Presiune maximă (bar)	13 at 40°C

## Descriere

Capac poliamid fi 63 mm

Capacul, ca conector pentru instalații pneumatice pentru tuburi și conducte poliamidice cu diametrul 63 mm.

Ideal pentru terminarea instalațiilor de aer comprimat în sistemele industriale și de lucru, așteptând de exemplu o eventuală dezvoltare viitoare sau ca o oprire în montaj, fără a fi necesar să se elibereze aerul din instalația de aer comprimat.

Caracteristici cheie

Fabricat din poliamidă durabilă, rezistent la coroziune

Presiune de lucru maximă de 13 bar la 40 °C

Dimensiuni compacte și greutate redusă pentru o montare ușoară

Utilizare

Se dovedește eficient în instalații de aer comprimat pentru conexiuni de tuburi și conducte cu diametrul 63 mm.

O alegere bună în sistemele de atelier, industriale precum și oriunde este necesar o conexiune sigură și etanșă a elementelor.

