



# Robinet sferic fi 80 mm

9ALRRIM80



# Detalii produs

EAN 13	8712418395297
Producător	Airpress Polska Sp. z o.o.
Diametru (mm)	80
Unitate de înmagazinare	9ALRRIM80
Presiune maximă (bar)	13 at 40°C
Greutate (kg)	8,39 kg
Lungime (mm)	483 mm (4,83 dm)
Lăţime (mm)	116 mm (1,16 dm)
Înălţime (mm)	200 mm (2 dm)

## Descriere

Robinet cu bilă fi 80 mm

Robinet cu bilă pentru tuburi din aluminiu, furtunuri din poliamidă, cu un diametru exterior 80 mm, este un robinet cu bilă solid, destinat instalațiilor de aer comprimat.

Asigură un control fiabil și simplu al fluxului de aer în instalațiile de tubulatură și în alte sisteme cu diametrul fi 80 mm.

Caracteristici principale

Destinat instalațiilor de aer comprimat, permite deschiderea și închiderea eficientă a fluxului.

Ideal pentru instalații mai mari sau segmente cu un flux de aer mare, unde există necesitatea de a întrerupe fluxul.

Presiunea maximă de lucru 13 bar la 40 °C.

Construcție solidă, combinația de aluminiu și poliamidă (material rezistent) asigură durabilitate și rezistență la utilizare intensă.

Utilizare manuală ușoară, deschidere și închidere rapidă a fluxului.

Aplicații

Robinetul cu bilă fi 80 mm este utilizat în instalațiile de aer comprimat în ateliere, fabrici de producție, service-uri și peste tot unde este necesară controlul fluxului de aer cu un diametru mare al tubului.

