



Zawór ciśnieniowy oszczędzający powietrze, regulowany (ASR630F-04-12S) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ASR630F-04-12S**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------|---|
| Opcja | Z możliwością ustawienia ciśnienia (0.1 do 0.3 MPa) |
| Nakrętka zabezpieczająca | Standard (sześciokąt) |
| Model | ASR (Zawór sterujący ciśnieniem) |
| Wielkość | 6 (Standard: 1/2) |
| ø zewn. przewodu | 12 (ø12 mm) |
| Wielkość przyłączy | 04 (R1/2) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------|---|
| Waga | 0,26 kg |
| Gwint | 1/2 |
| Rodzaj gwintu | R |
| Wielkość | 6 (1/2") |
| Średnica zewnętrzna przewodu | 12 (D12 mm) |
| Nakrętka zabezpieczająca | standard (sześciokąt) |
| Model | ASR (zawór sterujący ciśnieniem) |
| Opcja | z możliwością ustawienia ciśnienia (0,1 do 0,3 MPa) |

Nr kat.

ASR630F-04-12S

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:19