



Przyssawka próżniowa do przegubu kulowego, średnica 25 mm (ZPR25FNJ10-06-A14) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZPR25FNJ10-06-A14**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Ø przyssawki	Ø25 mm
Materiał przyssawki	N (NBR)
Amortyzator	J (Obrotowy)
Skok kompensatora	10 mm
Przyłącze podciśnienia	06 (Przewód Ø6)
Gwint mocowania	A14 (M14X1)

DANE TECHNICZNE

Gwint	M14x1
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze podciśnienia	06 (przewód D6)
Średnica przyssawki	25 mm
Skok kompensatora	10 mm
Materiał przyssawki	N (NBR)
Amortyzator	J (obrotowy)

Nr kat.

ZPR25FNJ10-06-A14

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:10