



Przysawka próżniowa do przegubu kulowego, średnica 50 mm (ZPR50FN-06-B8) - SMC



Numer artykułu SKU:
ZPR50FN-06-B8

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica podkładki $\Phi 50$

Typ podkładki Typ przegubu kulowego

Materiał podkładki NBR

Wlot próżni Złączka szybkozłączna $\Phi 6$ rurka

Montaż M8X1.25

DANE TECHNICZNE

Gwint	M8x1,25
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze podciśnienia	06 (Przewód śr.6)
Materiał przysawki	N (NBR)
śr. przysawki	50 mm

Nr kat.

ZPR50FN-06-B8