



Przysawka płaska, heavy-duty, średnica 63 (ZP2-TF63HNJB50) - SMC



Numer artykułu SKU:
ZP2-TF63HNJB50

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Specyfikacja (mechanizm)	Przegub kulowy
Średnica podkładki	Φ63 mm
Typ podkładki	Wysoka sztywność (typ płaski z żebrami)
Materiał podkładki	NBR
Specyfikacja bufora	Obrotowy, z tuleją z materiału: mosiądz
Skok bufora (mm)	50 mm

DANE TECHNICZNE

Materiał	N (NBR)	Nr kat.	ZP2-TF63HNJB50
Średnica przysawki	63 mm		
Skok kompensatora	50 mm		
Amortyzator/adapter	JB (bez zabezpieczenia przed obrotem, z łożyskiem ślizgowym, materiał: mosiądz)		