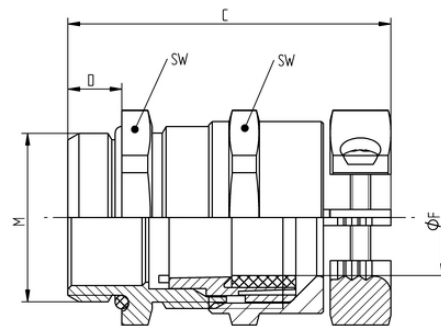


SKINTOP® GRIP-M / SKINTOP® GRIP-M-XL

SKINTOP® GRIP-M, dławnica kablowa z obejmą dzieloną i odciążeniem do stosowania w trudnych warunkach otoczenia

Info

NOWOŚĆ: teraz także z dłuższym gwintem montażowym XL



Pojazdy elektryczne



Zakłady przemysłowe i budowa maszyn



Duże zakresy zaciskania



Odporność na uszkodzenia mechaniczne



Czas montażu



Optymalne odciążenie



Wytrzymała budowa



Niezawodność

Korzyści

Ochrona przed złamaniem i wyrwaniem kabli
Wysoka ochrona przed wyrwaniem, odciążenie
Dla dużych obciążeń mechanicznych
Niezawodna ochrona przed gięciem

SKINTOP® GRIP-M / SKINTOP® GRIP-M-XL

Zakres zastosowania

Dławnica kablowa z podwójnym zaciskiem, do trudnych warunków pracy
Osprzęt przenośny
Maszyny i instalacje na placach budowy
Maszyny dźwigowe i przenośniki
Infrastruktura do ładowania dla EV

Normy i aprobaty

Metryczny gwint przyłączeniowy zgodny z DIN EN 60423
Bazowe informacje techniczne DIN IEC 62444
Testowany zgodnie z IEC 62196-1: Ładowanie pojazdów elektrycznych przez przewodzenie

Dane techniczne

Klasyfikacja ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Opis klasy ETIM 5.0: Dławnica kablowa
Klasyfikacja ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: dławnica kablowa
Uwaga:	Wymiary montażowe i momenty dokręcania: zobacz ulotkę z instrukcją
Materiał:	Korpus: Mosiądz niklowany Wkład: Poliamid Uszczelnienie: CR O-Ring: NBR
Stopień ochrony:	IP 68 - 10 bar IP 69
Zakres temperatury:	Połączenia ruchome: -25°C do +100°C Statycznie: od -40 do +100°C

Wskazówka

Fotografie i rysunki nie mogą być używane do wymiarowania oraz nie stanowią szczegółowego odwzorowania przedstawionych produktów.

Podane ceny to ceny netto bez podatku VAT i dodatkowych opłat. Sprzedaż klientom biznesowym.

SKINTOP® GRIP-M / SKINTOP® GRIP-M-XL

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Ø F mm	Rozmiar klucza SW w mm	Długość całkowita C mm	Thread length D mm	Liczba sztuk w opakowaniu
53113200	M 20 x 1,5	7 - 13.0	24	46.0	8	25
53113210	M 25 x 1,5	9 - 17.0	29	48.5	8	25
53113220	M 32 x 1,5	11 - 21.0	36	56.6	9	25