

SKINDICHT® WN-M

SKINDICHT® WN-M, przepust z przebijalną membraną ułatwiającą prowadzenie kabli, gdy odciążenie nie jest wymagane



Korzyści

Przebijalna membrana

Zakres zastosowania

Prosty przepust kablowy do zastosowania wszędzie tam, gdzie nie jest wymagane odciążenie kabla

Budowa produktu

Metryczny gwint przyłączeniowy zgodny z DIN EN 60423

Bazowe informacje techniczne DIN IEC 62444

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

Kolor:

RAL 7035 jasnoszary

Materiał:

PE

Stopień ochrony:

IP 54

Zakres temperatury:

Od -30°C do +80°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.

SKINDICHT® WN-M

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Przepust [mm]	Rozmiar klucza SW w mm	Długość gwintu [mm]	Średnica zewn. [mm]
SKINDICHT® WN-M					
52020513	M 16 x 1,5	5.0 - 10.0	15	10	20.0
52020523	M 20 x 1,5	8.0 - 13.5	19	12	24.0
52020533	M 25 x 1,5	9.0 - 16.0	24	12	28.0
52020543	M 32 x 1,5	11.0 - 22.0	30	14	37.0
52020553	M 40 x 1,5	17.0 - 34.0	37	16	45.0
52020563	M 50 x 1,5	22.0 - 35.0	46	18	55.5
52020573	M 63 x 1,5	24.0 - 43.0	56	20	68.5