

Mufa termokurczliwa przelotowa  
do kabli telekomunikacyjnych

Do łączenia i budowy rozgałęzień kablowych kabli telekomunikacyjnych z izolacją żył z PVC i PE z warstwową powłoką zewnętrzną (np. A-2YF(L)2Y, A-02YSF(L)2Y, A-PWE2Y, A-PM, A-PM2Y, A-PMbc). Nadaje się do złączek drutowych.



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	SMHF 43-8/330
Numer przedmiotu	145559
Akcesoria uzupełniające	Zestaw MSFA (na jedno odgałęzienie) Złączka przewodów sygnałowych AVS (patrz Technologia łączenia)

Właściwości
Kompaktowe wymiary
Nadaje się do kabli przycinanych i nieprzycinanych
Usuwalny (w celu naprawy, przełączenia)
Odporny na działanie chemikaliów
Odporny na berylówce
Stabilizacja przed promieniami UV
Wolny od substancji wpływających na pokrywanie lakierem
Nie zawiera halogenów
Wodoszczelny i odporny na wilgoć

Zastosowanie
Wnętrze (także przy dużym narażeniu na wilgoć)
Napowietrzny
Zastosowanie w ziemi
Woda
Kanały kablowe
Kanały kablowe

Technical drawing of a Cellpack cable gland. The side view shows a cylindrical body with a flange on the left and a cable entry on the right. The diameter of the main body is labeled D1, and the length of the main body is labeled L1. The cross-section view shows the internal components, including the cable and the gland's internal structure.

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

part	description	quantity	unit
L1	Flange	1	mm
L2	Flange	1	mm

||
||
||

Oznaczenie artykułu	SMHF 43-8/330
Numer przedmiotu	145559
Długość L1	330 mm
Diameter D1 over protective liner	43 mm
Diameter cable min	8 mm
Diameter cable max	35 mm
Telecommunication cable spliced with wire connector Number of wire pairs 0,4 mm max	30 Sztuka
Telecommunication cable spliced with wire connector Number of wire pairs 0,6 mm max	20 Sztuka
Telecommunication cable spliced with wire connector Number of wire pairs 0,8 mm max	10 Sztuka
Telecommunication cable spliced with conductor connecting blocks Number of wire pairs 0,4 mm max	40 Sztuka
Telecommunication cable spliced with conductor connecting blocks Number of wire pairs 0,6 mm max	30 Sztuka
Telecommunication cable spliced with conductor connecting blocks Number of wire pairs 0,8 mm max	20 Sztuka

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	SMHF 43-8/330
Numer przedmiotu	145559
Zakres dostawy	Płat termokurczliwy
	Elastyczna szyna zamykająca
	Rura przewodnikowa ochronna
	środek osuszający
	Przewód łączący ekran z zaciskami
	Folia ognioodporna
	Taśma izolacyjna PVC
	ściereczka do czyszczenia
	Papier ścierny
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39173900
EAN/GTIN	4010311005386

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1	Paleta EUR
Ilość podstawowa	1	200
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	348	1200
Szerokość (mm)	220	800
Wysokość (mm)	32	1130
Waga netto (kg)	0.306	61.2
Waga brutto (kg)	0.306	90.2