

## Przepust termokurczliwy murowy

do kabli i przewodów

Uniwersalne zastosowanie do wszystkich rodzajów przepustów kablowych przez mury w budynkach.



### Opis produktu

Oznaczenie artykułu	SHE 14-8
Numer przedmiotu	145600
Uwaga	Przy większych grubościach ścian można połączyć ze sobą dwa przepusty murowe.
Akcesoria uzupełniające	Element centrujący KZ (patrz Akcesoria) Uszczelniacz żywiczny LG, Uniwersalny kit uszczelniający DUCT SEAL (patrz Akcesoria)

#### Właściwości

Duży zakres przekrojów przewodów i kabli  
Możliwe przedłużenie  
Wnętrze powleczone szczeliwem  
Odporny na berylownce  
Stabilizacja przed promieniami UV  
Wolny od substancji wpływających na pokrywanie lakierem  
Nie zawiera halogenów  
Całkowicie wodoodporny  
Wodoszczelny wzdłużnie do 1,0 bara  
Wysoka wytrzymałość mechaniczna

#### Zastosowanie

Zabezpieczenie mechaniczne przeprowadzanych przez mur kabli i przewodów

## Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	SHE 14-8
Numer przedmiotu	145600
Długość L	800 mm
Inner diameter before shrinking (mm)	25 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	6 mm
Wall thickness max	500 mm
Wall breakthrough	40 mm
Diameter cable min	8 mm
Diameter cable max	14 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	SHE 14-8
Numer przedmiotu	145600
Zakres dostawy	Przepust murowy
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39173900
EAN/GTIN	4010311005287

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka1	Karton	Paleta EW
Ilość podstawowa	1	200	600
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	847	847	1200
Szerokość (mm)	73	395	800
Wysokość (mm)	42	840	1000
Waga netto (kg)	0.219	43.8	131.4
Waga brutto (kg)	0.219	44.1	149.6