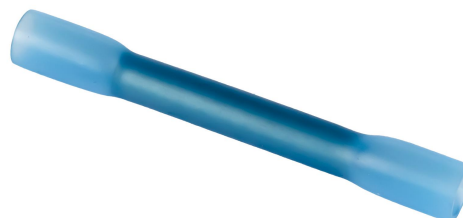


## Izolowana złączka prasowana

z rurą termokurczliwą, z klejem

Trwałe i niezawodne złączki do najbardziej ekstremalnych zastosowań. Klej stosowany na gorąco całkowicie uszczelnia miejsce połączenia.



### Opis produktu

Oznaczenie artykułu	DR-L 2
Numer przedmiotu	456337
Uwaga	Do zaciskania należy użyć odpowiednich mechanicznych szczypiec zaciskowych.

Właściwości
Całkowicie wodoodporny
Bardzo dobre właściwości elektryczne
Dobra wytrzymałość mechaniczna

Zastosowanie
Wnętrze

## Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	DR-L 2
Numer przedmiotu	456337
Selekcja Uwaga	100 Złączka zaciskowa rur termokurczliwych
Długość L	55 mm
Kolor	niebieski
Przekrój nominalny min	1.5 mm <sup>2</sup>
Przekrój nominalny max	2.5 mm <sup>2</sup>
Absorpcja wody	0.5 %
Napięcie	600 V
Wytrzymałość na rozciąganie	10.4 MPa
Długoterminowy starzenie (168 h w 175°C)	Brak pękania
Krótkotwałe starzenie (4 h w 225°C)	Brak pękania
Temperatura obkurczania	> 150 °C
Zakres temperatur pracy min.	-40 °C
Zakres temperatur pracy max.	105 °C
Korozja	żaden

## Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	DR-L 2
Numer przedmiotu	456337
Zakres dostawy	Izolowana złączka prasowana
Numer taryfy celnej	85369010
EAN/GTIN	4010311199603

## Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Torebka	Karton
Ilość treści	100	2000
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	95	220
Szerokość (mm)	75	160
Wysokość (mm)	40	90
Waga netto (kg)	0.3	6
Waga brutto (kg)	0.302	6.3