

## Zacisk sprężynowy

do połączeń o stałej sile docisku

Na ołowiane i aluminiowe osłony kabli, taśmy lub druty do ekranowania kabli oraz stalowe lub aluminiowe druty pancerne.



### Opis produktu

Oznaczenie artykułu	RF 4
Numer przedmiotu	456343
Uwaga	Zaciski sprężynowe nie są komponentami przewodzącymi prąd.

Właściwości
Odporny na korozję
Odporny na zmęczenie
Gwarantuje stały docisk promieniowy

Zastosowanie
Do osprzętu kablowego w żywicy, technice muf kurczliwych i technice nasuwanej
Do połączeń bezlutowych metalowych elementów kabla (ekran, zbrojenie, osłona metalowa) i elementów uziemienia (miedziana linka uziemiająca, rękaw miedziany pleciony itd.)

## Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	RF 4
Numer przedmiotu	456343
Materiały	Stal specjalna (nierdzewna)
Selekcja Uwaga	10 Zaciski sprężynowe
Szerokość B	16 mm
Diameter cable min	33 mm
Diameter cable max	49 mm
Outer diameter	29 mm

## Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	RF 4
Numer przedmiotu	456343
Zakres dostawy	10 Zaciski sprężynowe
Numer taryfy celnej	73209010
EAN/GTIN	4010311199665

## Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Torebka
Ilość podstawowa	10
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka
Długość (mm)	133
Szerokość (mm)	105
Wysokość (mm)	32
Waga netto (kg)	0.22
Waga brutto (kg)	0.223