

## OP 43 - Odgiętka

Kategoria: Części do elektronarzędzi, Odgiętki,



### Dane techniczne

Średnica zewnętrzna D (mm)	20
Średnica wewnętrzna d (mm)	7
Długość l1 [m]	69

### Oznaczenia:

15-592  
0253 0070 010

### Opakowanie

5 szt.

## Opis produktu

Odgiętka; osłona przewodu; przelotka 7x13x20x69 (dxD1xD2xL)

## Uwagi

Materiał: kauczuk chloroprenowy

Oznaczenie: CR

Zakres temperatur (st. C) - 40 do + 100

Kauczuk chloroprenowy jest pierwszym elastomerem syntetycznym, opracowanym dla celów komercyjnych. Posiada wysoką odporność na ozon, starzenie atmosferyczne, czynniki chemiczne i płomień. Wykazuje średnią odporność na oleje i smary ropopochodne. Jest odporny na glikole, alkohole, roztwory soli oraz na rozcieńczone kwasy i zasady. Wykorzystywany jest głównie w zastosowaniach dynamicznych, w których występuje wewnętrzne wydzielanie ciepła oraz konieczna jest odporność na pękanie pod wpływem wielokrotnego zginania.

Ograniczenia to niska odporność na silne kwasy, estry, ketony, aromatyczne i alifatyczne węglowodory. Nie jest rekomendowany do pracy w środowisku paliw płynnych.