

RONDOFLEX (NGRDGöu-J /-O) geschirmt Polychloroprene (Neoprene) Rundleitungen

NGRDGöu

Cu-Basis 150 Euro / 100 kg

Verwendung

Als Energie- und Steuerleitungen, insbesondere an Hebezeugen, Transportanlagen, Werkzeugmaschinen usw., bei mittleren mechanischen Beanspruchungen und bei betriebsmäßig starken Biegungen in nur einer Ebene; in trockenen und feuchten Räumen, sowie im Freien.

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -25° C bis + 90° C
Nennspannung: U_o/U: 0,6/1kV
Aderfarben: nach DIN VDE 0293
Mantelfarbe: schwarz

Artikel-Nr.	Bestell- Bezeichnung	Aderzahl + Querschnitt qmm	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg/km	Gewicht ca. kg/km	Euro / km
67601	NGRDGöu-O	12X1 (C)	23,5	239,0	755	24.507
67602	NGRDGöu-O	18X1 (C)	28,4	346,0	1100	36.762
67603	NGRDGöu-O	24X1 (C)	33,2	478,0	1510	47.232
67604	NGRDGöu-O	30X1 (C)	33,3	585,0	1660	54.595
67605	NGRDGöu-O	36X1 (C)	36,2	717,0	1960	65.516
67701	NGRDGöu-O	6X(2X1) (C)	32,1	427,0	1260	26.958
67702	NGRDGöu-O	9X(2X1) (C)	40,2	641,0	2030	40.437
67801	NGRDGöu-O	19X2,5 + 5X1 (C)	31,0	556,0	1650	21.694
67802	NGRDGöu-O	25X2,5 + 5X1 (C)	33,0	700,0	1920	25.162

