



Beschreibung: ÖLFLEX TRUCK 170 TWIN PVC-PVC 2 x 10,0_

Lapp code: Lapp 7027056

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 7027056 is 3000 V AC.

Anwendungsgebiete

- Batteriekabel zwischen der Spannungsquelle und dem Endverbraucher
- Nutzfahrzeuge

Aufbau

- Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation auf PVC-Basis
- Außenmantel auf Spezial-PVC-Basis

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 7027056 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm ² je Leiter	Außenmaße Breite x Höhe mm	Kupferzahl kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN PVC/PVC						
ÖLFLEX TRUCK 170 TWIN PVC/PVC 2 x 6,0	Lapp 7027055	PVC/PVC 2 x 6,0	15,2 x 7,1	115,2	--	--
ÖLFLEX TRUCK 170 TWIN PVC/PVC 2 x 10,0	Lapp 7027056	PVC/PVC 2 x 10,0	18,8 x 8,9	192,0	--	--
ÖLFLEX TRUCK 170 TWIN PVC/PVC 2 x 16,0	Lapp 7027057	PVC/PVC 2 x 16,0	21 x 10	307,2	--	--
ÖLFLEX TRUCK 170 TWIN PVC/PVC 2 x 25,0	Lapp 7027058	PVC/PVC 2 x 25,0	25,6 x 12,3	480,0	--	--
ÖLFLEX TRUCK 170 TWIN PVC/PVC 2 x 35,0	Lapp 7027059	PVC/PVC 2 x 35,0	28,4 x 13,5	672,0	--	--
ÖLFLEX TRUCK 170 TWIN PVC/PVC 2 x 50,0	Lapp 7027054	PVC/PVC 2 x 50,0	33 x 16	960,0	--	--
ÖLFLEX TRUCK 170 TWIN PVC/PVC 2 x 70,0	Lapp 7027052	PVC/PVC 2 x 70,0	39,8 x 18,4	1344,0	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.						