



**Beschreibung:** ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 5 G 16\_

**Lapp code:** Lapp 00440323

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 00440323 ist 3000 V.

## Anwendungsgebiete

- Für Einsatz in Hebezeugen, Transport- und Förderanlagen
- Überall dort, wo Leitungen im Betrieb auf- und abgetrommelt oder auch zwangsgeführt werden
- In trockenen und feuchten Räumen, im Freien sowie max. 2 Wochen ohne Unterbrechung im Nutzwasser
- Anwendungsprofile für ÖLFLEX® CRANE- und ÖLFLEX(R) LIFT-Leitungen siehe Anhang, Auswahltable A3
- Montage- und Handhabungsrichtlinien für ÖLFLEX® CRANE-Leitungen siehe Katalog-Anhang, Technische Tabelle T4, für ÖLFLEX(R) LIFT-Leitungen siehe Katalog-Anhang, Technische Tabelle T5

## Aufbau

- Litze aus verzinnenden Kupferdrähten
- Aderisolation: Gummimischung Typ 3GI3
- Zentrales Tragorgan
- Stützgeflecht in Außenmantel integriert
- Außenmantel aus Gummimischung Typ 5GM5

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 00440323 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm² je Leiter	Außen- durch- messer in mm	Zugbelastbarke it in N	Kupfer- zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX® CRANE VS (N)SHTÖU								
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 7 G 1,5	Lapp 0044008	7 G 1,5	18.8	2000	100.8	430	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 12 G 1,5	Lapp 0044009	12 G 1,5	25.3	2000	172.8	820	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 18 G 1,5	Lapp 0044010	18 G 1,5	25.3	2000	259.2	930	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 24 G 1,5	Lapp 0044011	24 G 1,5	30.1	2000	345.6	1260	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 36 G 1,5	Lapp 0044036	36 G 1,5	34,0	2000	518.4	1650	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 7 G 2,5	Lapp 0044015	7 G 2,5	21.6	2000	168,0	630	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 12 G 2,5	Lapp 0044016	12 G 2,5	29.4	2000	288,0	1150	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 5 G 4	Lapp 00440333	5 G 4	19.6	2000	192,0	510	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 4 G 10	Lapp 00440223	4 G 10	23.4	2000	384,0	830	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 4 G 16	Lapp 00440233	4 G 16	25.5	2000	614.4	1170	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 5 G 16	Lapp 00440323	5 G 16	27.5	2400	768,0	1400	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 4 G 25	Lapp 00440243	4 G 25	32.6	3000	960,0	1850	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 4 G 35	Lapp 00440253	4 G 35	34.8	4000	1344,0	2250	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 4 G 50	Lapp 00440263	4 G 50	40.6	6000	1920,0	3200	--	--

# ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 5 G 16\_

Lapp 00440323



Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm² je Leiter	Außen-durch-messer in mm	Zugbelastbarkeit in N	Kupfer-zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 4 G 70	Lapp 00440283	4 G 70	44.8	8000	2688,0	4200	--	--
ÖLFLEX CRANE VS (N)SHTÖU 4 G 95	Lapp 00440293	4 G 95	51.2	11000	3648,0	5550	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								