



Beschreibung: SKINTOP MS-SC NPT_

Lapp code: Lapp 53112930

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 53112930 is /.

Anwendungsgebiete

- Zur EMV-gerechten Erdung des Cu-Schirmflechts, oder bei Leitungen mit Cu-Wellenmantel
- Automatisierungstechnik
- Telekommunikation
- Mess-, Steuer- und Regeltechnik
- Maschinen- und Anlagenbau

Aufbau

- NPT Anschlussgewinde nach ANSI B1.20.2 - 1983

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 53112930 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikelbezeichnung / Größe	Klemmbereich ØF mm	SW mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
?SKINTOP® MS-SC NPT								
SKINTOP MS-SC NPT	Lapp 53112910	3/8"	4,5 - 10	20	39,7	15,0	--	--
SKINTOP MS-SC NPT	Lapp 53112920	1/2"	7 - 13	24	42,5	15,0	--	--
SKINTOP MS-SC NPT	Lapp 53112930	3/4"	9 - 17	29	44,5	15,0	--	--
SKINTOP MS-SC NPT	Lapp 53112940	1"	11 - 21	36	49,0	15,0	--	--
SKINTOP MS-SC NPT	Lapp 53112950	1 1/4"	19 - 28	45	57,5	17,0	--	--
SKINTOP MS-SC NPT	Lapp 53112960	1 1/2"	27 - 35	54	61,5	17,0	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								