



Beschreibung: SKINTOP K-M ATEX plus_

Lapp code: Lapp 54115250

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 54115250 is /.

Anwendungsgebiete

- Geräte, Maschinen und Anlagen der Zündschutzart erhöhte Sicherheit "e"
- Gerätegruppe II / Kategorie 2G+1D
- Mobile Offshore und Schiffsanwendungen
- Chemische, petrochemische Industrie

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 54115250 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikelbezeichnung / Größe	Klemmbereich ØF mm	Gewinde M	SW mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
SKINTOP® K-M ATEX plus									
SKINTOP K-M ATEX plus	Lapp 54115200	K-M 12 ATEX plus	3-5,5	12 x 1,5	15	26,5 - 30	8,0	--	--
SKINTOP K-M ATEX plus	Lapp 54115210	K-M 16 ATEX plus	7-9	16 x 1,5	19	29 - 34	8,0	--	--
SKINTOP K-M ATEX plus	Lapp 54115220	K-M 20 ATEX plus	7-13	20 x 1,5	25	34 - 37	9,0	--	--
SKINTOP K-M ATEX plus	Lapp 54115230	K-M 25 ATEX plus	11-17	25 x 1,5	30	35 - 40	10,0	--	--
SKINTOP K-M ATEX plus	Lapp 54115240	K-M 32 ATEX plus	12-21	32 x 1,5	36	39 - 47	10,0	--	--
SKINTOP K-M ATEX plus	Lapp 54115250	K-M 40 ATEX plus	19-28	40 x 1,5	46	43 - 52	10,0	--	--
SKINTOP K-M ATEX plus	Lapp 54115260	K-M 50 ATEX plus	27-35	50 x 1,5	55	54 - 62	12,0	--	--
SKINTOP K-M ATEX plus	Lapp 54115270	K-M 63 ATEX plus	36-45	63 x 1,5	66	59 - 71	12,0	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.									