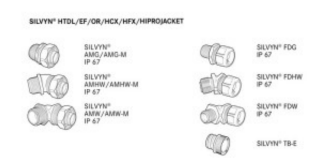
SILVYN HFX_

Lapp 64400210





Beschreibung: SILVYN HFX_ Lapp code: Lapp 64400210

Die Prüfspannung des Kabels Lapp 64400210 is /.

Anwendungsgebiete

- Maschinenbau
- Papierindustrie
- Mess-, Steuer- und Regeltechnik
- Bahnanwendungen
- Im Freien

Aufbau

- Wendelgewickelter schwerer Metallschutzschlauch mit Einhakenprofil
- PUR Außenmantel

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 64400210 und vielesmehr.

SILVYN HFX_

Lapp 64400210



Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	IØ x AØ mm	Biegeradius dynamisch mm	Innen-Ø mm	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
SILVYN® HFX						
Lapp 64400200	5/16"	10,1 x 14,4	65	10.1		
Lapp 64400210	3/8"	12,6 x 17,8	85	12.6		
Lapp 64400220	1/2"	16 x 21,1	110	16		
Lapp 64400230	3/4"	21 x 26,4	140	21		
Lapp 64400240	1."	26,5 x 33,1	170	26.5		
Lapp 64400250	1/1/4"	35,1 x 41,8	215	35.1		
	Lapp 64400200 Lapp 64400210 Lapp 64400220 Lapp 64400230 Lapp 64400240	Lapp 64400200 5/16" Lapp 64400210 3/8" Lapp 64400220 1/2" Lapp 64400230 3/4" Lapp 64400240 1."	bezeichnung Lapp 64400200 5/16" 10,1 x 14,4 Lapp 64400210 3/8" 12,6 x 17,8 Lapp 64400220 1/2" 16 x 21,1 Lapp 64400230 3/4" 21 x 26,4 Lapp 64400240 1." 26,5 x 33,1	Lapp 64400200 5/16" 10,1 x 14,4 65 Lapp 64400210 3/8" 12,6 x 17,8 85 Lapp 64400220 1/2" 16 x 21,1 110 Lapp 64400230 3/4" 21 x 26,4 140 Lapp 64400240 1." 26,5 x 33,1 170	Lapp 64400200 5/16" 10,1 x 14,4 65 10.1 Lapp 64400210 3/8" 12,6 x 17,8 85 12.6 Lapp 64400220 1/2" 16 x 21,1 110 16 Lapp 64400230 3/4" 21 x 26,4 140 21 Lapp 64400240 1." 26,5 x 33,1 170 26.5	Lapp 64400200 5/16" 10,1 x 14,4 65 10.1 Lapp 64400210 3/8" 12,6 x 17,8 85 12.6 Lapp 64400220 1/2" 16 x 21,1 110 16 Lapp 64400230 3/4" 21 x 26,4 140 21 Lapp 64400240 1." 26,5 x 33,1 170 26.5