



Beschreibung: SKINDICHT SVFK_
Lapp code: Lapp 52005690

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 52005690 is /.

Anwendungsgebiete

- Zur Einführung von Flachkabeln.
- Fördermittel
- Pumpen
- Aufzugsbau
- Schaltschrankbau

Aufbau

- PG Anschlussgewinde

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 52005690 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikelbezeichnung / Größe	Flachkabel Breite min./ max.	Kabeldicke min./ max. mm	SW1 / SW2 mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
SKINDICHT® SVFK									
SKINDICHT SVFK	Lapp 52005470	SVFK 16	-- 15	-- 5	27 / 23	39,5	10,0	--	--
SKINDICHT SVFK	Lapp 52005680	SVFK 21	10 - 20,5	3 - 8	32 / 30	43,0	11,0	--	--
SKINDICHT SVFK	Lapp 52005690	SVFK 29	15 - 27	4 - 11,5	42 / 41	45,0	11,0	--	--
SKINDICHT SVFK	Lapp 52005700	SVFK 36	25 - 34	4 - 11,5	53 / 50	51,0	13,0	--	--
SKINDICHT SVFK	Lapp 52005710	SVFK 42	30 - 40	5 - 12	60 / 55	54,0	13,0	--	--
SKINDICHT SVFK	Lapp 52005720	SVFK 48	35 - 45	5 - 12	65 / 60	55,0	15,0	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.									