



**Beschreibung:** SKINDICHT SHV-M-VITON\_

**Lapp code:** Lapp 52105440

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 52105440 is /.

## Anwendungsgebiete

- Druckwasserdichte, hochtemperaturbeständige Kabelverschraubung mit konischem Spezialdichtungselement aus VITON®.
- Ziegelwerk
- Kläranlagen
- Autowaschanlagen

## Aufbau

- 1 Zwischenstutzen
- 2 Unterlagscheibe
- 3 VITON®-Dichtkonus
- 4 Messingkonus
- 5 Druckschraube

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 52105440 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikelbezeichnung / Größe	Klemmbereich ØF mm	Funktionsgewinde PG	SW mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Lichte Weite F mm	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
SKINDICHT® SHV-M-VITON®										
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105430	12 x 1,5	3,8 - 4,8	7	14 / 14	26,0	5,0	5	--	--
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105440	16 x 1,5	4,8 - 5,8	9	18 / 17	27,5	5,0	6	--	--
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105450	16 x 1,5	5,8 - 6,8	9	18 / 17	27,5	5,0	7	--	--
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105460	20 x 1,5	5,8 - 6,8	11	22 / 20	31,0	6,0	7	--	--
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105470	20 x 1,5	6,8 - 8,8	11	22 / 20	31,0	6,0	9	--	--
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105480	20 x 1,5	8,5 - 10,8	13.5	22 / 22	32,5	6,0	11	--	--
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105490	20 x 1,5	6,8 - 8,8	13.5	22 / 22	32,5	6,0	9	--	--
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105500	20 x 1,5	10,8 - 12,8	16	24 / 24	34,5	6,0	13	--	--
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105510	20 x 1,5	13,8 - 14,8	16	24 / 24	34,5	6,0	15	--	--
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105520	25 x 1,5	15,8 - 17,8	21	30 / 30	38,0	7,0	18	--	--
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105530	25 x 1,5	17,5 - 19,8	21	30 / 30	38,0	7,0	20	--	--
SKINDICHT SHV-M-VITON	Lapp 52105540	32 x 1,5	19,5 - 21,8	29	40 / 40	44,5	8,0	22	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.										