



**Beschreibung:** SKINDICHT SHVE-M\_

**Lapp code:** Lapp 52106920

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 52106920 is /.

## Anwendungsgebiete

- Erdungs-Kabelverschraubung, Einsatzgebiete überall wo elektrische Störfelder auftreten können.
- Medizintechnik
- Frequenzumrichter
- Flughäfen
- Mess-, Steuer- und Regeltechnik

## Aufbau

- 1 Zwischenstutzen
- 2 Erdungshülse
- 3 Dicht-Konus
- 4 Konus Messing
- 5 Druckschraube

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 52106920 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikelbezeichnung / Größe	Funktionsgewinde PG	Klemmbe reich ØF Außenmantel mm	Klemmbe reich Innenmantel mm	SW1 / SW2 mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Lichte Weite Erdungshülse ØB	Lichte Weite F mm	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
SKINDICHT® SHVE-M												
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106860	16 x 1,5	9	4,5 - 5,8	2,2 - 3,11	18 / 17	26,5	5,0	3,2	6	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106870	16 x 1,5	9	4,5 - 6,8	2,2 - 3,23	18 / 17	26,5	5,0	3,2	7	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106880	16 x 1,5	9	5,5 - 5,8	2,6 - 3,17	18 / 17	26,5	5,0	3,6	6	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106890	16 x 1,5	9	5,5 - 6,8	2,6 - 3,67	18 / 17	26,5	5,0	3,6	7	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106910	20 x 1,5	11	3 - 6,8	3,5 - 4,52	22 / 20	31,0	6,0	4,5	7	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106920	20 x 1,5	11	6 - 8,8	3,5 - 4,45	22 / 20	31,0	6,0	4,5	9	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106930	20 x 1,5	13,5	6,5 - 8,8	3,5 - 5	22 / 22	32,0	6,0	5,0	9	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106940	20 x 1,5	13,5	6 - 8,8	4,5 - 5,95	22 / 22	32,0	6,0	6,0	9	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106950	20 x 1,5	13,5	8 - 10,8	5,5 - 6,92	22 / 22	32,0	6,0	7,0	11	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106960	20 x 1,5	16	8,5 - 10,8	6 - 7,93	24 / 24	34,5	6,0	8,0	11	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106970	20 x 1,5	16	10 - 12,8	7 - 9	24 / 24	34,5	6,0	9,0	13	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106980	20 x 1,5	16	10 - 12,8	8 - 10	24 / 24	34,5	6,0	10,0	13	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52106990	20 x 1,5	16	12,5 - 14,8	9 - 11,03	24 / 24	34,5	6,0	11,0	15	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52107000	25 x 1,5	21	13 - 15,8	10 - 12,15	30 / 30	39,0	7,0	12,0	16	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52107010	25 x 1,5	21	13 - 15,8	11 - 13	30 / 30	39,0	7,0	13,0	16	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52107020	25 x 1,5	21	15,5 - 17,8	12 - 14	30 / 30	39,0	7,0	14,0	18	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52107030	25 x 1,5	21	15 - 17,8	13 - 15	30 / 30	39,0	7,0	15,0	18	--	--

SKINDICHT SHVE-M\_

Lapp 52106920



Product Name	Lapp Nr.	Artikelbezeichnung / Größe	Funktionsgewinde PG	Klemmbereich ØF Außenmantel mm	Klemmbereich Innenmantel mm	SW1 / SW2 mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Lichte Weite Erdungshülse ØB	Lichte Weite F mm	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52107040	25 x 1,5	21	17,5 - 19,8	14 - 16	30 / 30	39,0	7,0	16,0	20	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52107050	32 x 1,5	29	19 - 21,8	15 - 17,02	40 / 40	45,5	8,0	17,0	22	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52107060	32 x 1,5	29	18 - 23,8	16 - 18	40 / 40	45,5	8,0	18,0	22	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52107070	32 x 1,5	29	20 - 23,8	17 - 19	40 / 40	45,5	8,0	19,0	24	--	--
SKINDICHT SHVE-M	Lapp 52107080	32 x 1,5	29	23 - 25,8	17 - 19	40 / 40	45,5	8,0	19,0	26	--	--

\* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.