



Description: SKINDICHT SHVE_
Lapp code: Lapp 52010400

The **Test voltage** of the cable Lapp 52010400 is /.

Application range

- Earthing gland, for applications where electrical interference fields can occur.
- Medical engineering
- Frequency converters
- Airports
- Measurement and control technology

Product Make-up

- 1 fitting
- 2 earth sleeves
- 3 sealing cones
- 4 cone, brass
- 5 compression screws

In our Cable list on next page you can find all interesting information acc. article Lapp 52010400 and much more.

CABLE LIST - all informations you need you can find here

Product Name	Lapp Nr.	Article designation / size	Outer sheath Ø/ min./max. (mm)	Min./max. inner sheath Ø (mm)	SW (mm)	Overall length/ C (mm)	Thread length/ D (mm)	Pieces / PU
SKINDICHT® SHVE								
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010400	9/9/6/3,2	4 / 5,8	2,2 / 3,2	17	28,5	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010405	9/9/7/3,2	5 / 6,8	2,2 / 3,2	17	28,5	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010415	9/9/6/3,6	4 / 5,8	2,6 / 3,6	17	28,5	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010420	9/9/7/3,6	5 / 6,8	2,6 / 3,6	17	28,5	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010440	11/11/7/4,5	5 / 6,8	3,5 / 4,5	20	31.0	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010450	11/11/9/4,5	6,8 / 8,8	3,5 / 4,5	20	31.0	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010460	13,5/9/9/5	6,8 / 8,8	3,5 / 5	22	32,5	5.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010490	13,5/11/9/5	6,8 / 8,8	3,5 / 5	22	32,5	5.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005070	13,5/13,5/9/5	6,8 / 8,8	3,5 / 5	22	37.0	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010470	13,5/9/9/6	6,8 / 8,8	4,5 / 6	22	32,5	5.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010500	13,5/11/9/6	6,8 / 8,8	4,5 / 6	22	32,5	5.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005080	13,5/13,5/9/6	6,8 / 8,8	4,5 / 6	22	37.0	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010480	13,5/9/11/7	8,5 / 10,8	5,5 / 7	22	32,5	5.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010510	13,5/11/11/7	8,5 / 10,8	5,5 / 7	22	32,5	5.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005090	13,5/13,5/11/7	8,5 / 10,8	5,5 / 7	22	37.0	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010520	16/11/11/8	8,5 / 10,8	6 / 8	24	35.0	5.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010560	16/13,5/11/8	8,5 / 10,8	6 / 8	24	35,5	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005100	16/16/11/8	8,5 / 10,8	6 / 8	24	37,5	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010530	16/11/13/9	10,8 / 12,8	7 / 9	24	35.0	5.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010570	16/13,5/13/9	10,8 / 12,8	7 / 9	24	35,5	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005110	16/16/13/9	10,8 / 12,8	7 / 9	24	37,5	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010540	16/11/13/10	10,8 / 12,8	8 / 10	24	35.0	5.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010580	16/13,5/13/10	10,8 / 12,8	8 / 10	24	35,5	6.0	25

SKINDICHT SHVE_
Lapp 52010400



Product Name	Lapp Nr.	Article designation / size	Outer sheath Ø/ min./max. (mm)	Min./max. inner sheath Ø (mm)	SW (mm)	Overall length/ C (mm)	Thread length/ D (mm)	Pieces / PU
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005120	16/16/13/10	10,8 / 12,8	8 / 10	24	37,5	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010550	16/11/15/11	12 / 14,8	9 / 11	24	35.0	5.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010590	16/13,5/15/11	12 / 14,8	9 / 11	24	35,5	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005130	16/16/15/11	12 / 14,8	9 / 11	24	37,5	6.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010600	21/16/16/12	14 / 15,8	10 / 12	30	38,5	6.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005140	21/21/16/12	14 / 15,8	10 / 12	30	43,5	7.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010610	21/16/16/13	14 / 15,8	11 / 13	30	38,5	6.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005150	21/21/16/13	14 / 15,8	11 / 13	30	43,5	7.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010620	21/16/18/14	15,8 / 17,8	12 / 14	30	38,5	6.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005160	21/21/18/14	15,8 / 17,8	12 / 14	30	43,5	7.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010630	21/16/18/15	15,8 / 17,8	13 / 15	30	38,5	6.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005170	21/21/18/15	15,8 / 17,8	13 / 15	30	43,5	7.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52010640	21/16/20/16	17,5 / 19,8	14 / 16	30	38,5	6.5	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005180	21/21/20/16	17,5 / 19,8	14 / 16	30	43,5	7.0	25
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005190	29/29/22/17	19,5 / 21,8	15 / 17	40	47,5	8.0	10
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005200	29/29/22/18	19,5 / 21,8	16 / 18	40	47,5	8.0	10
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005210	29/29/24/19	21,5 / 23,8	17 / 19	40	47,5	8.0	10
SKINDICHT SHVE	Lapp 52005240	29/29/26/19	23,5 / 25,8	17 / 19	40	47,5	8.0	10