

SKINDICHT® SVRN

SKINDICHT® SVRN, кабельный сальник с резьбой PG, отличается высокой механической стабильностью, оптимальной защитой от растягивающих усилий, оснащен шестигранным фитингом.



Износостойкие

Преимущества

Высокие механические нагрузки
Оптимальная защита от растягивающих нагрузок

Области применения

Кабельные вводы из латуни с 6-гранным промежуточным штуцером, для быстрого монтажа с помощью гаечных ключей.

Конструкция

Соединительная резьба PG

Примечание

Подходящая контргайка SKINDICHT® SM

Technical Data

Классификация:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: кабельный ввод с резьбой
Внимание:	Монтажные размеры см. табл. T21 в приложении
Материал:	Корпус: латунь, покрытая никелем Уплотнительное кольцо: CR (хлоропреновая резина)
Класс защиты:	IP 54
Температурный диапазон:	от -20 °C до +100 °C

Note

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

**SKINDICHT® SVRN**

Артикул	Обозначение/Размер	PG резьба	Диапазон зажима, мм	SW1/SW2 мм	Общая длина C, мм	Длина резьбы D, мм
SKINDICHT® SVRN						
52000210	SVRN 7005/N	7	5	14 / 13	20,6	5
52020300	SVRN 7006/N	7	6	14 / 13	20,6	5
52020310	SVRN 7007/N	7	7	14 / 13	20,6	5
52020320	SVRN 9007/N	9	7	17 / 15	22,6	6
52020330	SVRN 9008/N	9	8	17 / 15	22,6	6
52000220	SVRN 9009/N	9	9	17 / 15	22,6	6
52020341	SVRN 11010/N	11	10	20 / 18	23,6	6
52000240	SVRN 13011/N	13,5	11	22 / 20	26,1	6,5
52000241	SVRN 13012/N	13,5	12	22 / 20	26,1	6,5
52000251	SVRN 16014/N	16	14	24 / 22	27,1	6,5
52000260	SVRN 21018/N	21	18	30 / 28	29,6	7
52000270	SVRN 29027/N	29	27	40 / 37	32,6	8
52000280	SVRN 36034/N	36	34	50 / 47	38,6	9

Last Update (29.07.2017)

©2017 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.deYou can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02_03_16