ПРИЛОЖЕНИЕ

@ LAPP GROUP

SKINDICHT® кабельные вводы из полимера или металла с резьбой PG

SKINDICHT® водонепроницаемые кабельные вводы







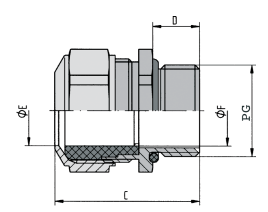






SKINDICHT® CN





Преимущества

- Для высоких температур
- Стойкие к маслам, растворителям, кислотам и химикатам
- Стойкие к морской воде
- Для высоких механических нагрузок
- Повышенная стойкость к коррозии

Области применения

- Кабельные вводы из материала хромникель-сталь с уплотнением из VITON®, специально для экстремальных условий эксплуатации.
- Фармацевтическая, нефтехимическая промышленность
- Буровые платформы
- Ветросиловые установки
- Кирпичные заводы

■ Конструкция

• Соединительная резьба PG

Примечание

• Подходящие контргайки SKINDICHT® SM CrNi см. таблицу

■ Технические характеристики



Внимание

Монтажные размеры см. табл. Т21 в приложении



По запросам

Уплотнение из термопластического эластомера



Материал

Корпус: хром-никелевая сталь по DIN, № 1.4305

Уплотнение: FPM (резина на фторкаучуке)

О- кольцо: FPM (резина на фторкаучуке)



Класс защиты

IP 68

Температурный диапазон от -25 до +200 °C

Номер артикула	Обозначение/Размер	Диапазон зажима ØF, мм	SW MM	Общая длина С, мм	Длина резьбы D, мм	Штук/ед. упаковки
SKINDICHT® CN						
52032520	CN 9	6 - 10	18	28.0	10.0	5
52032525	CN 11	5 - 12	22	32.0	10.0	5
52032540	CN 13,5	8 - 15	24	34.0	10.0	5
52032550	CN 16	8 - 15	24	34.0	10.0	5
52032560	CN 21	12,5 - 20,5	30	42.0	12.0	5
52032570	CN 29	19 - 27.5	41	53.0	12.0	5

Viton® – зарегистрированный товарный знак DuPont de Nemours

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