

T3CDS, взрывозащищенный кабельный ввод никелированной латуни



Технические характеристики

| | |
|--|---|
| Категория взрывоопасной зоны: | Газ (G) / Пыль (D) |
| Группа оборудования: | II |
| Категория уровня безопасности устройств: | 2 / 3 |
| Зона: | 1, 2, 21, 22 |
| Тип взрывозащиты: | Ex d, Ex e, Ex ta, Ex nR |
| Разрешения: | TP TC, ATEX, IECEx |
| Материал: | никелированная латунь* |
| Степень защиты: | IP68 |
| Типы кабелей: | для кабелей с однопроволочной броней (SWA, AWA), алюминиевых кабелей с однопроволочной броней (AWA), с гибким проволочным армированием (PWA), ленточной броней (STA), алюминиевых кабелей с ленточной броней (ASA), гибких кабелей с ЭМС, гибких кабелей с проволочной броней (CY/SY), кабелей с сетчатой броней (SWB). |
| Температурный диапазон: | от -60°C до +130°C |

*по запросу: латунь, нержавеющая сталь

Типоразмер

| Резьба** | Артикул | Диаметр внутренней оболочки кабеля, мм | Диаметр внешней оболочки кабеля, мм | Длина резьбы, мм | Размер под ключ, мм |
|------------|--------------------|--|-------------------------------------|------------------|---------------------|
| M 50 x 1.5 | 08.03 09 50 | 29.5 - 38.1 | 35.2 - 46.7 | 15 | 60 |

**по запросу: PG, NPT, BSPP, BSPT, NPSM, E.T.



A Phoenix Mecano Company