

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 63 x 1.5	08.03 09 63	40.1 - 49.9	45.6 - 59.4	15	75

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



A Phoenix Mecano Company