

90 degree Y - T

zone 1

zone 2

Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex tb IIC Db II 2 GD

  -60°C

zone 21

zone 22

  +200°C

ADATTATORI AD ANGOLO - Y - T

ANGLE ADAPTORS - Y - T



IP66

Gli Adattatori ad Angolo 45/90° Exd/Exe

sono progettati per ottimizzare l'uso dello spazio quando le connessioni necessarie non permettono di utilizzare i componenti comuni. Sono certificati per essere impiegati in aree con pericolo di esplosione. Disponibile in qualsiasi angolazione, per maggiori informazioni non esitate a contattarci.

Exd/Exe 45/90° Angle Adaptors

Are designed to facilitate the optimum use of space when connections are required in areas where conventional equipment cannot be used. They are approved for use in hazardous areas. Available in any angle, for more information please contact us.



Gli Adattatori a T e Y Exd/Exe (CSA non applicabile)

Gli adattatori a T/Y antideflagranti offrono un'opportunità per installatori per far passare i cavi in ingressi aggiuntivi dove gli ingressi pre-macchina sono limitati o ad angolo in situazioni ristrette o difficili.

Rispetto ai metodi tradizionali di creazione di fori aggiuntivi nelle cassette, gli adattatori T/Y possono ridurre i tempi di inattività da tre settimane a un'ora e il costo totale della metà.

Offre l'opportunità di due ingressi cavi utilizzando un ingresso per apparecchiature e mantiene la certificazione Ex abbinando diverse forme di filettatura.

Exd/Exe T and Y Adaptors (CSA not applicable)

Series of explosion-proof T/Y adaptors provide an opportunity for installers to run cables in additional entries where pre-machine entries are limited or at an angle in confined or difficult situations.

Compared to traditional methods of creating additional entries in enclosures adaptors T/Y can reduce downtime from three weeks to one hour and total cost by half.

Provides an opportunity for two cable entries using one equipment entry and maintains Ex certification while matching various thread forms.



Threads:

- ISO METRIC pitch 1,5 mm
- ET
- PG
- NPT o NPSM
- BSPP PARALLEL or BSPT TAPER

Materials:

- Brass - Nickel plated brass
- Mild steel zinc plated
- Stainless steel - Aluminium

Filettature:

- ISO METRICA passo 1,5 mm
- ET
- PG
- NPT or NPSM
- GAS CILINDRICA o CONICA

Materiali:

- Ottone - Ottone nichelato
- Acciaio zincato
- Acciaio inox - Alluminio

Certificati disponibili: **ATEX - EAC - CSA - IECEx - INMETRO**
 Certificate available: **ATEX - EAC - CSA - IECEx - INMETRO**



Swivel adaptors

zone 1

zone 2

Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db II 2 GD

-50°C

zone 21

zone 22

+150°C

ADATTATORI GIREVOLI

SWIVEL ADAPTORS



IP66

Le serie TP-U, TQ-U e TR-U di adattatori girevoli antideflagranti a 90 gradi forniscono un metodo per abbinare varie forme di filettatura elettrica su apparecchiature approvate per aree pericolose.

Disponibile in ottone, alluminio e acciaio inossidabile 316L, la serie TP-U garantisce l'integrità e l'approvazione Ex dell'impianto.

Questi modelli a 90 gradi consentono una scelta a 360° delle posizioni di ingresso e uscita dei cavi e migliorano la facilità di installazione in situazioni ristrette o difficili.

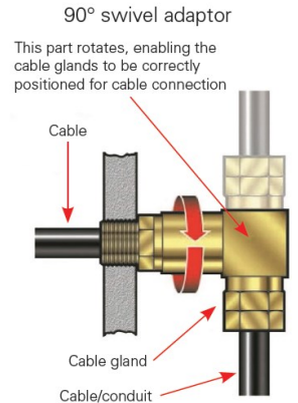
TP-U, TQ-U & TR-U series of 90 degree explosion-proof swivel adaptors provide a method of matching various electrical thread forms on hazardous area approved equipment.

Available in brass, aluminium and stainless steel 316L, the TP-U series ensure the integrity and the Ex approval of the installation.

These 90 degree models allow a 360° choice of cable entry and exit positions, and improve ease of installation in confined or difficult situations.



Swivel 90° male to TP female
Swivel 90° female to TQ female
Swivel 90° male to TR male



Le serie TA-U, TC-U e TD-U di adattatori girevoli antideflagranti in linea forniscono un metodo per abbinare varie forme di filettatura elettrica su apparecchiature approvate per aree pericolose.

Disponibili in ottone, alluminio e acciaio inossidabile 316L, la serie TA-U garantisce l'integrità e l'approvazione Ex dell'impianto.

Questi modelli in linea consentono il collegamento indipendente alle due estremità e migliorano la facilità di installazione in situazioni ristrette o difficili.

TA-U, TC-U & TD-U series of in-Line explosion-proof swivel adaptors provide a method of matching various electrical thread forms on hazardous area approved equipment.

Available in brass, aluminium and stainless steel 316L, the TA-U series ensure the integrity and the Ex approval of the installation.

These in-line models allow independent connection at both ends and improve ease of installation in confined or difficult situations.

Swivel in-line male to TA female
Swivel in-line female to TC female
Swivel in-line male to TD male



Threads:

- ISO METRIC pitch 1,5 mm
- ET
- PG
- NPT o NPSM
- BSPP PARALLEL or BSPT TAPER

Materials:

- Brass - Nickel plated brass
- Mild steel zinc plated
- Stainless steel - Aluminium

Filettature:

- ISO METRICA passo 1,5 mm
- ET
- PG
- NPT or NPSM
- GAS CILINDRICA o CONICA

Materiali:

- Ottone - Ottone nichelato
- Acciaio zincato
- Acciaio inox - Alluminio

Certificati disponibili: **ATEX - EAC - IECEX - INMETRO**
Certificate available: **ATEX - EAC - IECEX - INMETRO**

