

Tappi Exd / Exe Exd / Exe Stopping Plugs



I Tappi Exd/Exe permettono di chiudere i fori mantenendo la certificazione dell'impianto nelle aree con pericolo di esplosione.

Exd/Exe Stopping Plugs are to enable threaded entries to be blanked off maintaining plant certification in hazardous areas.

Filettature:

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

Materiali:

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



Allen key

Esagono
incassato

Threads:

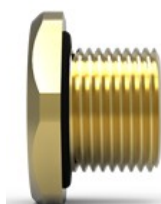
- ISO METRIC pitch 1,5 mm
- ET
- PG
- NPT
- BSP PARALLEL or TAPER

Materials:

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

Hexagon
headed

Esagono
esterno



Certificati disponibili: **ATEX - GOST - CSA - IECEx - INMETRO - FM**

Certificate available: **ATEX - GOST - CSA - IECEx - INMETRO - FM**

Tappi Exd / Exe Exd / Exe Stopping Plugs



I Tappi Exd/Exe permettono di chiudere i fori mantenendo la certificazione dell'impianto in aree con pericolo di esplosione.

Exd/Exe Stopping Plugs are to enable threaded entries to be blanked off maintaining plant certification in hazardous areas.

Filettature:

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

Materiali:

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

Dome headed
with allen key

Testa a duomo
con esagono incassato



Threads:

- ISO METRIC pitch 1,5 mm
- ET
- PG
- NPT
- BSP PARALLEL or TAPER

Materials:

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

Certificati disponibili: **ATEX - GOST - CSA - IECEx - INMETRO - FM**

Certificate available: **ATEX - GOST - CSA - IECEx - INMETRO - FM**