

## LES TROPHEES DE L'INNOVATION

### PRESSE – ETOUPES ATEX 1F-4F-4F DELUGE (en accord avec les standards IECEx)

Certifiés :



Domaines d'applications :



#### ✓ 4F - DOUBLE COMPRESSION

- Etanchéité sur la gaine externe du câble
- Mise à la masse
- Utilisation de tous types d'armures
- Amarrage intégré par la mise à la masse
- Etanchéité anti déflagrante sur la gaine interne du câble
- Sans angles vifs pour ainsi éviter toute détérioration du câble
- Plusieurs matières de garnitures permettant des plages de températures étendues
- Existe du M12 au M100 et du 1/4" NPT au 3" voire 3" NPT



#### ✓ 4F Deluge - DOUBLE COMPRESSION avec étanchéité de l'armure



#### ✓ 1F : SIMPLE COMPRESSION



- Etanchéité antidéflagrante sur la gaine externe du câble
- Sans angles vifs pour ainsi éviter toute détérioration du câble
- Existe du M12 au M100 et du 1/4" NPT au 3" voire 3" NPT
- Plusieurs matières de garnitures permettant des plages de températures étendues

### DOMAINE DE LA SECURITE AUGMENTEE

- Ces PE peuvent être utilisés dans une atmosphère gaz (zone 1 & 2) mais aussi en atmosphère poussière (zone 21 & 22)
- Haut niveau de protection (catégorie 2 suivant la directive)