

INOX



SOLUTIONS POUR ENVIRONNEMENT SÉVÈRE

Solutions pour milieu hautement agressif

L'Inox est toujours sollicité lors d'application en milieu agressif et/ou extrême. Beaucoup de domaines industriels sont concernés, comme la pharmaceutique, l'agro-alimentaire, la chimie, l'Off-shore ou encore le nucléaire.

HUMMEL AG propose un large choix de produits pour répondre aux besoins de ces domaines. Ainsi, chaque gamme dispose d'une déclinaison en Inox : les connecteurs, les presse-étoupes et les accessoires.

- // Résiste à la corrosion et au milieu acide
- // Plage de température élevée
- // Longévité
- // Idéal pour les milieux agressifs (ex : eau de mer)
- // Testé pour des applications extrêmes (chaleur, humidité)

Connecteur de commande

M 16, M 23



- // Matériaux Inoxidable AISI 316 L
- // IP 67, IP 69K (monté)
- // Plage de température de -40 °C à + 125 °C
- // 3 à 19 contacts

Connecteur de puissance

M 16, M 23, M 40



- // Matériaux Inoxidable AISI 316 L
- // IP 67, IP 69K (monté)
- // Plage de température de -40 °C à + 125 °C
- // 3 à 10 contacts

Connecteur de commande / puissance

Neptunox



- // Matériaux Inoxidable AISI 303
- // IP 68
- // Étanche jusqu'à 10 bar
- // Fermeture avec filetage
- // 3 à 37 contacts

Hygienic Presse-étoupes

HSK-INOX-HD



- // Matériaux Inoxidable AISI 316 L
- // Taille: M 12 à M 25
- // CEM intégré
- // IP 68
- // Plage de température de -40 °C à + 120 °C
- // Joint: Silicon
- // Bonne résistance au solvants courant de nettoyage

Hygienic Presse-étoupes

HSK-INOX-HD Pro



- // Matériaux Inoxidable AISI 316 L
- // Taille: M 12 à M 32
- // CEM intégré
- // IP 66, IP 68 à 10 bar, IP 69K
- // Plage de température de -40 °C à + 120 °C
- // Joint: Silicon
- // EHEDG certifié
- // FDA conforme
- // Ideal pour lavage haute pression (IP 69K)

INOX Presse-étoupes

HSK-INOX / CEM



- // Matériaux Inoxidable AISI 303 / AISI 316 L
- // Taille: M12 à M40; PG7 à PG36
- // Version CEM
- // IP 68 à 10 bar, IP 69K
- // Plage de température de -40 °C à + 100 °C
- // Filetage long sur demande

Presse-étoupes Ex

EXIOS



- // Matériaux Inoxidable AISI 316 L
- // IP 68 à 10 bar / IP 69 K
- // Protection Ex-d
- // Entretoise Polyamide
- // Plage de température de -60 °C à + 105 °C

Presse-étoupes Ex

Ex-d / Ex-e



- // Matériaux Inoxidable AISI 303 / AISI 316 L
- // IP 68 à 10 bar / IP 69 K
- // Protection Ex-d / Ex-e
- // Entretoise Polyamid / PVDF

Accessoires

Contre-écrou / Bouchon / Réduction



- // Matériaux Inoxidable AISI 303 / AISI 316 L
- // IP 68 à 10 bar / IP 69K
- // Ex-certifié

GAMME DE PRODUITS EN ÉLECTROTECHNIQUE

Presse-Étoupes

Raccords en plastique, en laiton et en acier inox
Connexions EMC, Indice de protection Ex e, Ex d, Ex ta



Connecteurs Circulaires

De M 8 à M 40, INOX, TWILOCK, Industrial Ethernet,
Puissance, signal, connecteur hybride, solutions surmoulables



Gaines de Protection

Systèmes de gaine, raccords pour gaine, systèmes d'angles,
Raccord combinées, accessoires



Confection de Cordons

Connecteurs codeurs et de puissance surmoulés
câbles servos, faisceaux de câbles



www.hummel.com

HUMMEL CONNECTEURS SAS

ZI – Rue de l'Acqueline
51800 Sainte Ménéhould
France
www.hummel.com

Tel. +33 (0) 3 89 / 55 37 20
Fax +33 (0) 3 89 / 53 80 27
E-Mail info.fr@hummel.com

