



# Integrity Plugz™

## TEMPÉRATURE ÉLEVÉE SILICONE



### DESCRIPTION

Les hublots d'inspections pour Température Élevée (T-É) Integrity Plugz™ High Temperature (HT) sont fabriqués d'un caoutchouc de silicone à haut rendement assurant une protection accrue contre les températures élevées, les dommages mécaniques, les intempéries, les rayons ultraviolets et l'exposition à l'ozone. Les hublots d'inspections T-É sont faciles et sécuritaires à installer en raison de la bague de métal flexible insérée à l'intérieur du contour de la moulure de silicone, ce qui leur permet d'épouser les surfaces irrégulières en plus de prévenir les coupures/éraflures que pourrait causer la tôle découpée. Chaque trousse de hublot d'inspection T-É comprend un cordon pour adjoindre le rabat, un gabarit, le matériel de montage et les directives d'installation.

### UTILISATION

Les hublots d'inspections Integrity Plugz™ sont conçus pour permettre un accès facile, sécuritaire et répétitif pour un Contrôle Non Destructif des conduites, récipients, réservoirs isolés et équipements. De conception brevetée, les hublots d'inspection T-É vous permettent de surveiller vos systèmes et d'ajouter une intégrité structurale à vos conduites, récipients et réservoirs isolés.

### SPÉCIFICATIONS DES MATÉRIAUX

#### MATERIAL(S)

Rabat/Bouchon  
Silicone Duromètre 60  
Contour de la Moulure  
Silicone Duromètre 60  
Bague Intérieure de Flexibilité  
Acier Noir Doux de 18 Gauges

#### COULEUR

Orange

#### ALLONGEMENT

234%

#### RÉSISTANCE AUX RAYONS UV

Excellente (Conformément aux normes de résistance ASTM D1171)

#### RÉSISTANCE À L'OZONE

Excellente (Conformément aux normes de résistance ASTM D1171)

#### RÉSISTANCE À LA TRACTION

1391 Par Pouce Carré (PSI)

#### PLAGE DE TEMPÉRATURE

-150 °F to 450 °F (-101 °C to 232 °C)  
Tempérée Stable

#### PLAGE THERMIQUE SUPÉRIEURE

550 °F (287 °C)  
Température Intermittente

#### SPÉCIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Rencontre les Critères ASTM D2000, M5GR806, E036, A19, B37, Z1

### GRANDEURS DISPONIBLES

ID du Produit #1019  
**2.5» ROND**



ID du Produit #1005  
**3.75» ROND**



ID du Produit #1006  
**5.0» ROND**



ID du Produit #1007  
**9.5» x 3.5» OVALE**



ID du Produit #1008  
**13.75» x 3.5» OVALE**



ID du Produit #1016  
**14» x 4.5» OVALE**

