



# Integrity Plugz™ Medium Temperature

## Produkt Anwendung:

Integrity Plugz™ sind Zugangs-/Inspektionsöffnungen, die einen großen, wiederverschließbaren und sicheren wiederholten Zugang für die zerstörungsfreie Prüfung (NDT) von isolierten Rohren, Behältern, Tanks und Geräten bieten. Mit seinen patentierten Konstruktionsmerkmalen ermöglicht Ihnen Integrity Plugz™ die einfache Überwachung von Systemen und erhöht die Integrität Ihrer Rohre, Behälter und Tanks. Reduzieren Sie das Risiko von CUI - Corrosion Under Insulation - durch die Verwendung von Integrity Plugz™ Inspektionsöffnungen.

## Produktbeschreibung:

Integrität Plugz™ Medium Temperature sind aus hochleistungsfähigem EPDM-Gummi für zusätzlichen Schutz gegen Temperaturen, mechanische Beschädigung, Witterung, UV- und Ozonwirkung. Integrität Plugz™ Medium Temp wird mit einer einzigartigen Kantenverkleidung aus einem flexiblen, mit EPDM ummantelten Metallring geliefert, der sich an unregelmäßige Oberflächen anpasst und die Verletzungsgefahr von die in freiliegende Bleche greifen. Integrity Plugz™ beinhaltet ein Lanyard, um den Verlust der Deckung zu vermeiden. Jede Integrity Plugz™ wird als Kit mit Vorlagen, Hardware und Installationsanweisungen geliefert.

Materialspezifikation	
<b>Material</b>	60 Durometer EPDM Rubber Cover/Cap 60 Durometer EPDM Base Edge Trim 18 Gauge Black Mild Steel (embedded in EPDM Base Edge Trim)
<b>Chemical Definition</b>	ethylene propylene diene monomer
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>UV Beständigkeit</b>	sehr gut
<b>Ozone Beständigkeit</b>	sehr gut
<b>Wetter Beständigkeit</b>	sehr gut
<b>Temperaturbereich</b>	-50°C bis +149°C konstante Temperatur
Allg. Information	
<b>Größen</b>	3.75" Round (Product ID #1005E) 5.0" Round (Product ID #1006E) 9.5" x 3.5" Oval (Product ID #1007E) 13.75" x 3.5" Oval (Product ID #1008E)
<b>Andere Spez.</b>	ASTM D2000 Classification

