

GF Primofit Servicekoffer PRIMOFIT

1157032

- Service-Koffer mit PRIMOFIT-Artikeln
- Robuste Kofferausführung
- Übersichtliche Aufbewahrung der PRIMOFIT-Artikel
- Geeignet für Installations- und Reparaturarbeiten



Ausschreibungstexte GF Primofit Servicekoffer PRIMOFIT

Spezifikation

- Hergestellt aus hochwertigem weißem Temperguss (EN-GJMW-400-5)
- Vorgefertigte Klemmverbinder – kein Zerlegen vor der Installation erforderlich
- Erhältlich in Schwarz, feuerverzinkt und als Innengewinde-Adapter aus Edelstahl
- Vollständige Auszugssicherheit für sichere und dauerhafte Verbindungen
- Winkelabweichung bis zu +/- 3° pro Verbindung
- Gewinde gemäß EN 10226-1

Anwendung

- Geeignet für BT (Gebäudetechnik), IS (Industriesysteme) und UT (Versorgungssysteme)
- Ideal für Neuinstallationen, Rohrreparaturen, Erweiterungen und Ventil- oder Filteraustausch
- Kompatibel mit Stahl- (EN10255-1), PE (EN 12201-1 Wasser, 1555-2 Gas), PE-XA (16892/93 und EN ISO 15878-2), Blei- und Spezialstahlrohren (EN 10220 -2/3)

PRIMOFIT IN VERBINDUNG MIT STAHLROHR

- NBR Dichtung: Nitril-Butadien-Kautschuk. Für Brenngase einschließlich H₂ (10 bar, -20°C bis + 70°C), Systemwasser, Druckluft sowie Öl (16 bar, -20°C bis +80°C).
- EPDM Dichtung: Ethylene Propylene Kautschuk. Für kaltes Trinkwasser mit verzinkter Ausführung (16 bar, < 25°C), für erwärmtes Trinkwasser mit Edelstahl Ausführung (16 bar, <95°C), für Systemwasser und ungeölter Druckluft mit verzinkter Ausführung (16 bar, < 95°C).
- FKM Dichtung: Fluoroelastomer (Viton®). Für Heizungswasser, Dampf + Wasser-Glycol Gemische: (10 bar, -20°C to 150°C), Druckluft: (16 bar, -20°C to 150°C), Treibstoffe: (10 bar, -20°C to 40°C).
- FIREJOINT: Dichtung aus Nitril-Butadien-Kautschuk + Graphite für Gasleitungen einschließlich H₂ in Gebäuden in Deutschland (5 bar, < 60 °C)

PRIMOFIT IN VERBINDUNG MIT PE/PE-Xa Rohr

- NBR Dichtung: Nitril-Butadien-Kautschuk. Für Brenngase einschließlich H₂ (10 bar, -20°C bis + 40°C) und Systemwasser (16 bar, -20°C bis +40°C).
- EPDM Dichtung: Ethylene Propylene Kautschuk. Für kaltes Trinkwasser mit verzinkter Ausführung (16 bar, < 25°C) und für erwärmtes Trinkwasser mit Edelstahl Ausführung (16 bar, <40°C)

Zertifikat

- Entspricht den Normen EN 10344 und EN 10284
- Nationale Zertifikate insbesondere für Trinkwasser und Gas verfügbar, z.B. DVGW, ÖVGW, SVGW, ...

GF Primofit Servicekoffer PRIMOFIT

1157032



Status

Item Available From date 2025-12-31

Product code

Item no EAN 7611205020552

Item no GF 775990010

Item no GTIN 07611205020552

Dimension

Höhe der Artikeleinheit 315

Länge der Artikeleinheit 420

Gewicht der Artikeleinheit 14,11

Breite der Artikeleinheit 232

Item_UOM St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1 07611205070557

Verpackung GTIN PL4 06414900245265

Verpackungshöhe PL1 410

Verpackungshöhe PL4 800

Verpackungslänge PL1 380

Verpackungslänge PL4 1200

Verpackungsmenge PL1 1

Verpackungsmenge PL4 8

Verpackungstyp PL1 Base_Box

Verpackungstyp PL4 Pallet

Verpackungsvolumen PL1 0,039729

Verpackungsband PL4 0,768

Verpackungsgewicht PL1 14,65

Verpackungsgewicht PL4 132,88

Verpackungsbreite PL1 255

Verpackungsbreite PL4

800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de