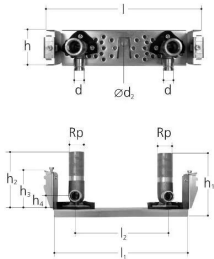


GF iFit UP Kompakteinheit GIS 16/20-1/2

1186418

- Werkstoff: bleifreier Rotguss, Stahl, verzinkt, Kunststoff, Gummi
- Anschluss: iFIT, Innengewinde, Geberit System (GIS)
- ohne Ablaufschelle für Wachtisch



Ausschreibungstexte GF iFit UP Kompakteinheit GIS

Spezifikation

- Das iFIT-System unterliegt ständigen Prüfungen durch interne und externe Stellen
- Diese reichen von der Qualitätssicherung in der Produktion bis hin zur ISO-Zertifizierung für Umwelt- und Prozesssicherheit.
- Das iFIT-System erfüllt die Anforderungen der wichtigsten Anwendungen in der Gebäudetechnik und wird kontinuierlich von den Zulassungsstellen für Trinkwasser- und Heizungsanlagen an Land und auf See überwacht.

Anwendung

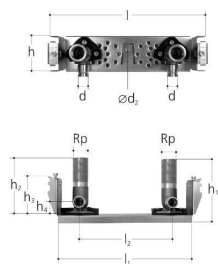
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen, Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- DVGW

GF iFit UP Kompakteinheit GIS 16/20-1/2

1186418



Product code

Item no EAN	7611205913557
Item no GF	35001186418
Item no GTIN	06414900654098

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	112
Länge der Artikeleinheit	258
Gewicht der Artikeleinheit	0,925
Breite der Artikeleinheit	69
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l1)	223
Länge (l2)	153
Z-Messung d2	10
Z-Messung h	64
Z-Messung h1	111
Z-Messung h2	98
Z-Messung h3	71

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900545365
Verpackungshöhe PL1	107
Verpackungslänge PL1	266
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	20
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PAP_C
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	BASE_BOX
Verpackungsvolumen PL1	0,00355775
Verpackungsgewicht PL1	1,096

Verpackungsbreite PL1

125

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