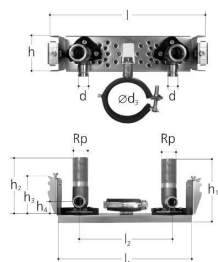


**GF iFit Plate steel for GIS profile Tap Elbow w. drain pipe clamp 16/20-1/2****1186419****O produkcie GF iFit Plate steel for GIS profile Tap Elbow w. drain pipe clamp****Specyfikacja**

- System iFIT podlega stałej kontroli jednostek wewnętrznych i zewnętrznych.
- Te kontrole obejmują zarówno zapewnienie jakości podczas produkcji, jak i certyfikację ISO w zakresie bezpieczeństwa środowiskowego i procesowego. System iFIT spełnia wymagania
- najważniejszych zastosowań w instalacjach budynków
- podlega stałemu nadzorowi urzędów licencyjnych w zakresie instalacji zimnej wody i instalacji grzewczych na lądzie i na morzu.

**Podanie**

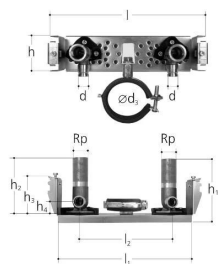
- Obszar zastosowań: zimna i ciepła woda, HVAC, szara woda
- 
- Montaż: przewody rurowe natynkowe i podtynkowe, technologia rura w rurze

**Potwierdzenie**

- 5.1

## GF iFit Plate steel for GIS profile Tap Elbow w. drain pipe clamp 16/20-1/2

1186419

**Product code**

Item no EAN	7611205913540
Item no GF	762102241
Item no GTIN	07611205913540

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	112
Długość jednostki przedmiotu	258
Masa jednostkowa przedmiotu	1,015
Szerokość jednostki elementu	69
Item_UOM	szt.

**Measurements**

Długość (l1)	223
Długość (l2)	153
Z Pomiar d2	10
Z Pomiar godz	64
Z Pomiar h1	111
Z Pomiar h2	98
Z Pomiar h3	71

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414900545372
Wysokość opakowania PL1	107
Długość opakowania PL1	266
Materiał opakowania (numer) PL1	20
Materiał opakowaniowy (krótki) PL1	PAP_C
Ilość w opakowaniu PL1	1
Rodzaj opakowania PL1	BASE_BOX
Opakowanie Objętość PL1	0,00355775
Waga opakowania PL1	1,186

Szerokość opakowania PL1

125

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7  
01-217, Warszawa  
Polska

T +48 22 731 01 00

E  
obslugaklienta.bld@uponor.com

[www.uponor.com/pl-pl](http://www.uponor.com/pl-pl)