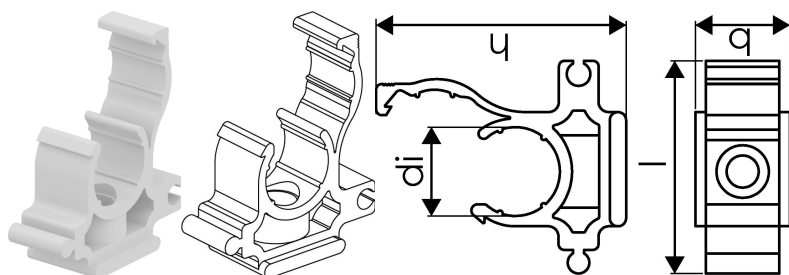


## Uponor Uni Pipe PLUS uchwyt pojedynczy 16

1135502

- łatwe otwieranie śrubokrętem
- możliwość łączenia w serię
- montaż do podłoża wkrętem max 5mm



### O produkcie Uponor Uni Pipe PLUS uchwyt pojedynczy

#### Specyfikacja

- Wielowarstwowa rura tworzywowa odporna na dyfuzję tlenu (PE-RT - klej - bezszwowe aluminium/aluminium spawane wzdłużnie - klej - PE-RT) produkowana w technologii SACP i OWC
- Klasyfikacja ogniowa E zgodnie z EN 13501-1
- Z zaślepkami na końcach jako uszczelnienie higieniczne zgodnie z EN 806

#### Podanie

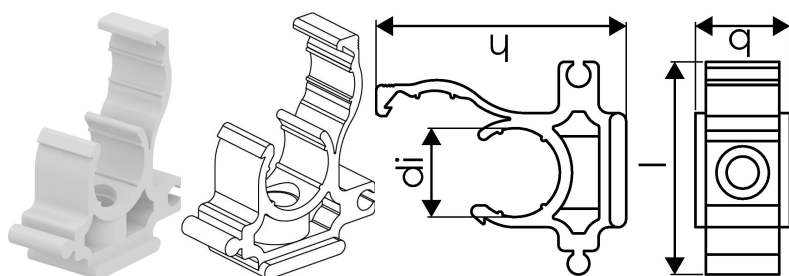
- Testowana/zgodna z normą EN ISO 21003 Wielowarstwowe systemy rurowe do instalacji ciepłej i zimnej wody wewnątrz budynków. Klasa zastosowania 1,2,4,5/10bar
- Woda pitna: stała temperatura pracy wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała max temperatura wynosi  $T_{mal} = 95^{\circ}\text{C}$  w czasie 100 godzin w okresie eksploatacyjnym
- Ogrzewanie: stała temperatura pracy wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała max temperatura wynosi  $T_{mal} = 100^{\circ}\text{C}$  w czasie 100 godzin w okresie eksploatacyjnym

#### Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- deklaracja DoP

## Uponor Uni Pipe PLUS uchwyt pojedynczy 16

1135502

**Measurements**

Wewnętrzna_średnica_di	16
DŁUGOŚĆ_L	40
Z Pomiar b	18
Z Pomiar godz	47

**Product code**

Item no EAN	6414900368155
Item no GF	35001135502
Item no GTIN	06414900368155

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	18
Długość jednostki przedmiotu	47
Masa jednostkowa przedmiotu	0,006
Szerokość jednostki elementu	35
Item_UOM	szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414900423342
Opakowanie GTIN PL3	06414900423502
Opakowanie GTIN PL4	06414900325714
Wysokość opakowania PL1	105
Wysokość opakowania PL3	360
Wysokość opakowania PL4	1819
Długość opakowania PL1	150
Długość opakowania PL3	485
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	50
Ilość w opakowaniu PL3	1350
Ilość w opakowaniu PL4	27000

Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0023625
Opakowanie Objętość PL3	0,058491
Opakowanie Objętość PL4	1,74624
Waga opakowania PL1	0,3
Waga opakowania PL3	8,1
Waga opakowania PL4	249
Szerokość opakowania PL1	150
Szerokość opakowania PL3	335
Szerokość opakowania PL4	800

### 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