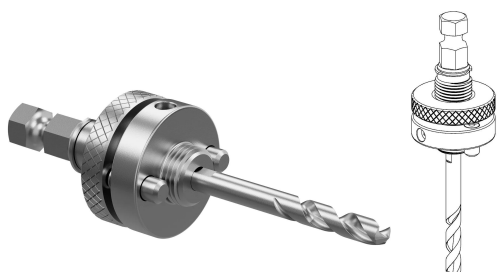


GF Aquasystem trzpień do otwornicy 14A 38mm

1164700

- Do systemu Aquasystem PP-R



O produkcie GF Aquasystem trzpień do otwornicy 14A

Specyfikacja

- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, jest higienicznie bezpieczny i dopuszczony do stosowania w instalacjach zimnej wody. Dzięki odporności chemicznej system doskonale sprawdza się również podczas przesyłania lub odprowadzania substancji chemicznych.

Podanie

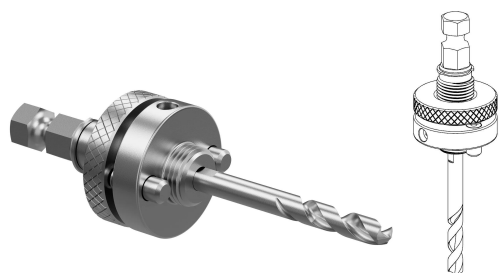
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

GF Aquasystem trzpień do otwornicy 14A 38mm

1164700

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN

6414900396882

Item no GF

4301900050882

Item no GTIN

06414900396882

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu

50

Długość jednostki przedmiotu

40

Masa jednostkowa przedmiotu

0,2

Szerokość jednostki elementu

40

Item_UOM

szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1

06414900211215

Wysokość opakowania PL1

100

Długość opakowania PL1

50

Ilość w opakowaniu PL1

1

Rodzaj opakowania PL1

Plastic_Bag

Opakowanie Objętość PL1

0,0005

Waga opakowania PL1

0,21

Szerokość opakowania PL1

100

Dokumenty techniczneDo pobrania 

Polska

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl