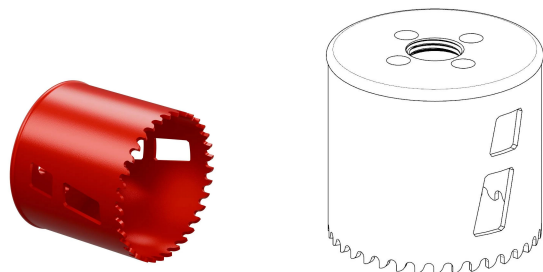


GF Aquasystem wiertło do nasadki siodełkowej DN110 108x51

1164733

- Do systemu Aquasystem PP-R



O produkcie GF Aquasystem wiertło do montażu złączy siodełkowych

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 podczas odprowadzania substancji chemicznych.

Podanie

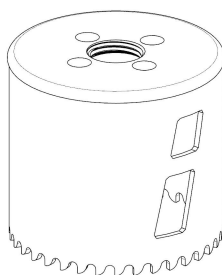
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

GF Aquasystem wiertło do nasadki siodłowej DN110 108x51

1164733

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN

6414900397155

Item no GF

4301911050882

Item no GTIN

06414900397155

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu

180

Długość jednostki przedmiotu

129

Masa jednostkowa przedmiotu

1,04

Szerokość jednostki elementu

180

Item_UOM

szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1

06414900211659

Wysokość opakowania PL1

200

Długość opakowania PL1

150

Ilość w opakowaniu PL1

1

Rodzaj opakowania PL1

Plastic_Bag

Rodzaj opakowania PL3

Cover_Bundle

Opakowanie Objętość PL1

0,006

Waga opakowania PL1

1,05

Szerokość opakowania PL1

200

Dokumenty techniczneDo pobrania 

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl