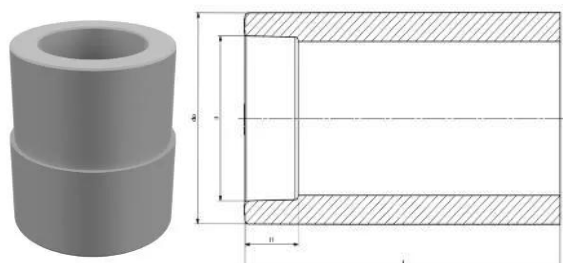


GF Aquasystem mufa redukcyjna nyplowa doczołowa PP-R Grey d160-d125

1184974

- Kolor szary, materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem mufa redukcyjna nyplowa doczołowa PP-R Grey

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

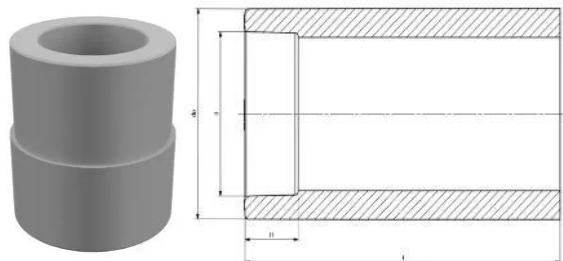
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

GF Aquasystem mufa redukcyjna nyplowa doczołowa PP-R Grey d160-d125

1184974



Status

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN	6414900138406
Item no GF	4301416012322
Item no GTIN	06414900138406

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	275
Długość jednostki przedmiotu	160
Masa jednostkowa przedmiotu	1,85
Szerokość jednostki elementu	160
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900570060
Opakowanie GTIN PL4	06414900570077
Wysokość opakowania PL1	243
Wysokość opakowania PL4	1200
Długość opakowania PL1	415
Długość opakowania PL4	1100
Materiał opakowania (numer) PL1	04
Materiał opakowania (numer) PL4	51
Materiał opakowaniowy (krótki) PL1	PELD
Materiał opakowaniowy (krótki) PL4	WOOD
Ilość w opakowaniu PL1	2
Ilość w opakowaniu PL4	96
Rodzaj opakowania PL1	BASE_BOX
Rodzaj opakowania PL4	PALLET

Opakowanie Objętość PL1	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,716
Waga opakowania PL1	4,18
Waga opakowania PL4	222,64
Szerokość opakowania PL1	252
Szerokość opakowania PL4	1300

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