

Uponor Fluvia Vorlauf-Thermostatventil Push-23, KRS-6

1059283

- Vorlauf-Thermostatventil PUSH-23 als Ersatzteil



Ausschreibungstexte Uponor Fluvia Vorlauf-Thermostatventil Push-23, KRS-6

Spezifikation

- Vormontiert
- Pumpengruppen Fluvia Move mit Vorlauftemperaturregler Uponor Smatrix Move
- Fluvia T kann mit Halterungen links oder rechts an der Anlage installiert werden

Anwendung

- Max. Primärtemperatur: 90 °C
- Max. Sekundärtemperatur: 55 - 60 °C

Uponor Fluvia Vorlauf-Thermostatventil Push-23, KRS-6

1059283



Product code

Item no EAN	4021598124660
Item no GTIN	04021598124660
Item no NRF	8361189
Item no VVS	466260836

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	65
Länge der Artikeleinheit	35
Gewicht der Artikeleinheit	0,21
Breite der Artikeleinheit	65
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905411924
Verpackung GTIN PL3	06414905411931
Verpackungshöhe PL1	55
Verpackungshöhe PL3	160
Verpackungslänge PL1	74
Verpackungslänge PL3	295
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL3	10
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungsvolumen PL1	0,00030118
Verpackungsband PL3	0,003776
Verpackungsgewicht PL1	0,26
Verpackungsgewicht PL3	2,65
Verpackungsbreite PL1	74
Verpackungsbreite PL3	80

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de