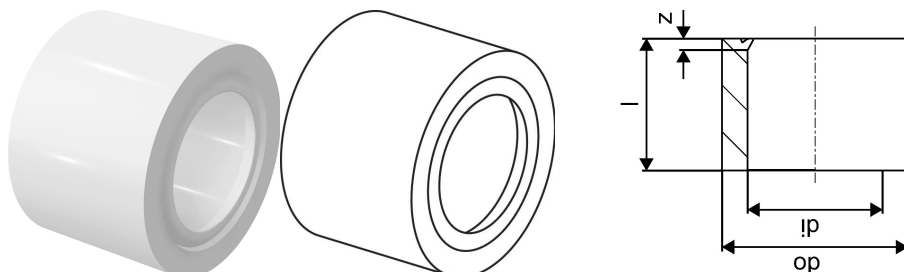


Uponor Q&E Ring met stop-edge natural, eval 16

1042389

- PE-X materiaal
- Wordt op de leiding geschoven, samen met de leiding opgetrompt en vervolgens in zijn geheel met leiding over de koppeling geschoven.



Over Uponor Q&E Ring met stop-edge natural, eval

Specificatie

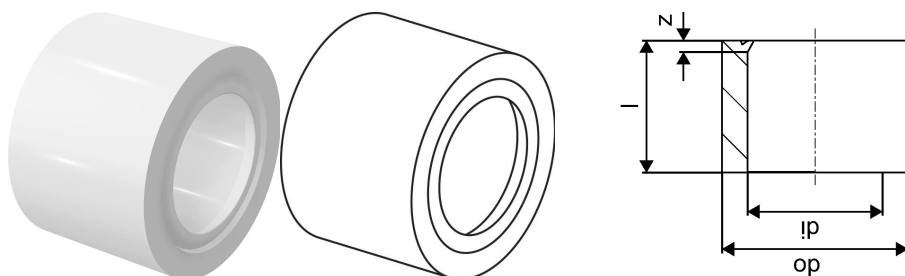
- Q&E fittingen en borgringen voor Uponor PE-Xa leidingen
- Metalen fittingen van corrosiebestendig messing
- Kunststof fittingen van PPSU (polyfenylsulfon)
- Q&E borgveren moeten apart besteld worden
- Uitwendige en inwendige schroefdraad volgens DIN EN 10226-1

Toepassing

- Toepassingsgebied voor drinkwater: max. toegestane continue bedrijfstemperatuur van 0 °C tot 70 °C bij max. continue bedrijfsdruk van 10 bar, kortstondige fouttemperatuur van 95 °C voor maximaal 100 bedrijfsuren.
- Toepassingsgebied verwarming: toepassingsklasse 4 en 5/6 bar, berekeningstemperatuur: 80 °C, Maximale bedrijfstemperatuur 90 °C, fouttemperatuur 100 °C voor maximaal 100 bedrijfsuren.

Uponor Q&E Ring met stop-edge natural, eval 16

1042389



Technische gegevens

Item maateenheid	st.
Item no VVS	045339302
Lengte (l)	16 mm
z	1 mm
Hoeveelheid verpakking 1	20
Hoeveelheid verpakking 3	900
Hoeveelheid verpakking 4	32400

Technische documenten

[Download hier documenten](#)

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Haßfurt
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0
E info.nl@uponor.com
F +49 (0)9521 690-231

www.uponor.com/nl-nl