

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 4046

Utstedt: 03.12.2025
Gyldig til: 01.01.2031
forutsatt publisert på
www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Uponor Quick & Easy PPS rørkoplinger

er i samsvar med kravene i

- › EN ISO 15875-3
- › EN ISO 15875-5
- › KTW-BWGL (*)



Innehaver

Uponor GmbH, Industriestrasse 56, DE-97437 Hassfurt

Produsent

Uponor Suomi Oy, Kouvolantie 364, FI-15560 Nastola

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

Uponor Quick & Easy (Q&E) rørkoplinger består av kobling/nippel laget av plastmaterialet PPS og Q&E-ring med stoppkant laget av materialene PE eller PEX. Q&E ringen med stoppkant plasseres på utsiden av PEX-røret, som deretter ekspanderes ved hjelp av et Q&E-spesialverktøy. Når koblingen er satt inn, krymper både Q&E-ringen og PEX-røret rundt koblingen.

Følgende dimensjoner inngår:

- › 16 mm, 20 mm og 25 mm.

Følgende artikkelnummer inngår:

- › 1144509, 1144510, 1144511, 1144512, 1144513, 1144515, 1144516, 1144517, 1144518, 1144519, 1144522, 1144523

Uponor Q&E PPS skal benyttes sammen med Uponor Aqua Pipe (SINTEF Produktsertifikat nr. 0017) eller Uponor Combi Pipe (SINTEF Produktsertifikat nr. 0981).

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Påvirkning på drikkevann

Produktet avgir ikke stoffer som kan forringe kvaliteten på drikkevannet eller medføre helsefare. Produktet er testet for utlekking til drikkevann etter KTW-BWGL.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet kan merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.

Monica S. Nodland

Monica Strøm Nodland
Sertifiseringsleder

