

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 0057

Utstedt: 26.11.2001  
Revidert: 16.10.2025  
Gyldig til: 01.11.2029  
forutsatt publisert på  
[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## Wipex kompresjonskoplinger for PEX-rør

er i samsvar med kravene i

- › EN ISO 15875-3
- › NKB Produktregler nr. 18 (\*)
- › NKB Produktregler nr. 4



### Innehaver

Uponor GmbH  
Industriestrasse 56  
97437 Hassfurt, Tyskland

### Produsenter

Uponor GmbH, Industriestrasse 56, 97437 Hassfurt,  
Tyskland

Mattsson Metal AB, Ekuddsvägen 3B, 736 32 Kungsör,  
Sverige

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

Wipex kompresjonskoplinger i avsinkningsbestandig  
messing (CW625N, CC768S eller CW724R) for PEX-rør i  
trykkklasse PN10.

Følgende dimensjoner inngår:

- › 25 x 3.5 mm
- › 32 x 4.4 mm
- › 40 x 5.5 mm
- › 50 x 6.9 mm
- › 63 x 8.6 mm
- › 75 x 10.3 mm
- › 90 x 12.3 mm
- › 110 x 15.1 mm

### 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 tungmetallutlekking til drikkevann  
etter NKB Produktregler nr. 4.

### Andre sertifiseringskrav

#### Merking

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

#### Avsinkingsbestandighet

Produktet er testet for avsinkingsbestandighet etter  
EN ISO 6509-1.

#### Spenningskorrosjon

Produktet er testet for spenningskorrosjon etter ISO 6957.

Monica S. Nodland

Monica Strøm Nodland  
Sertifiseringsleder

