

Uponor Wipex reductie bu.dr./bi.dr. G2 1/2-G2

1018373



Over Uponor Wipex reductie

Specificatie

- Wipex-fittingen van corrosiebestendig messing, ontzinkingsbestendig volgens DIN EN ISO 6509, met roestvrijstalen schroef
- O-ringafdichting: tussen afzonderlijke Wipex-vormdelen en tussen Wipex-overgangsnippel en Wipex-vormdeel
- Overgangsnippel/koppelingsschroefset inclusief RVS inbusbout, moer en ring gemaakt van messing
- Klemhuls voorgeëxpandeerd met kunststofplaten (afm. 63-110 mm)

Toepassing

- Fittingsysteem voor de leidingsystemen VIP Thermo, Thermo, Varia, VIP Aqua, Aqua, Quattro, Supra en Supra PLUS
- Aansluiting/overgang tussen PE-Xa/PE 100-RC mediumleidingen naar overgangsnippels met cilindrische buitendraad
- Maximale temperatuurbelasting: +95 °C

Certificaten

- KOMO systeemcertificering
- Kiwa systeemcertificering
- DVGW-certificering
- ÖVGW-certificering

Uponor Wipex reductie bu.dr./bi.dr. G2 1/2-G2

1018373



Technische gegevens

Item no EAN	7331541098977
Item no GTIN	07331541098977
Item no VVS	087836174
RSK no.	2410640
Item no NRF	8360735
Item maateenheid	st.
Lengte (l)	48 mm
Hoeveelheid verpakking 1	1
Hoeveelheid verpakking 3	6
Hoeveelheid verpakking 4	576
Packaging GTIN PL1	06414905438006
Packaging GTIN PL3	06414905446827
Packaging GTIN PL4	06414905490752
Item Unit Height	85 mm
Item Unit Weight	0,705 kg
Item Unit Width	85 mm

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