

Twist | Technische fiche

Vorm

Design radiator met ronde 30 mm buizen als verzamelbuizen en 22 mm dikke verwarmingsbuizen. Buis op buis gelas

Aansluiting

4 x G 1/2" IG

Montage

De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator.

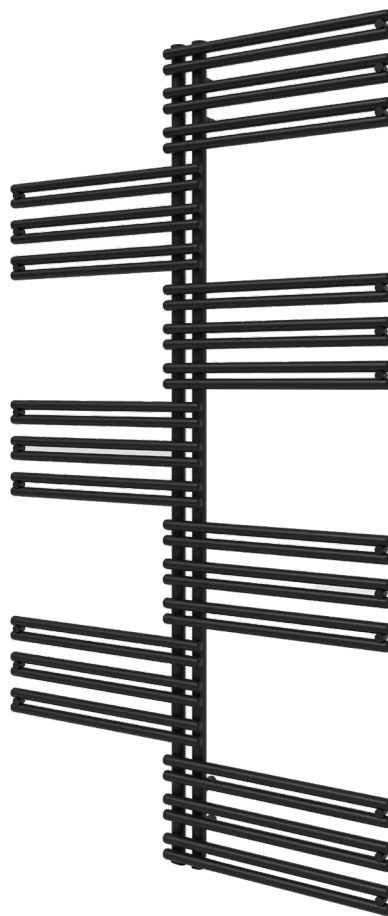
Montageset

4 stalen muurbeugels. Montage aan de muur is mogelijk met de speciaal voor dit type buis ontworpen beugels.

Beugels zijn gemaakt volgens de VDI 6036 klasse III richtlijn.

Kleuren

Standaard wit RAL 9016. Andere beschikbare kleuren op voorraad: Antracietgrijs RAL 7016 mat & Gitzwart RAL 9005 mat + beschikbaarheid van andere kleuren op aanvraag



Design



max. 10 bar



Merk

Radson / Purmo

Type

Twist

Materiaal

Stalen badkamerradiator volgens EN442-1 & 2 - normen
-
Zacht staal (E220-CR2-S3-EN-10305-5)

Maximale werktemperatuur

110 °C

Maximale werkdruk

PN10 - 10 bar

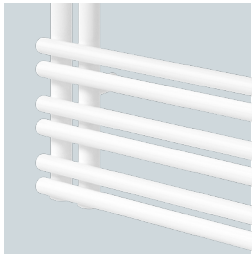
Proefdruk

13 bar

Conformiteit

CE-testrapport EN 442 1 & 2 - Reg. (EU) Nr.305 / 2001 -
ISO 9001

Twist | Lastenboek



Technische omschrijving en ontwerp

De Twist bestaat uit ronde verwarmingsbuizen die gegroepeerd zijn in afzonderlijke secties die zowel naar links als naar rechts zijn georiënteerd staan..

Behandeling en afwerking

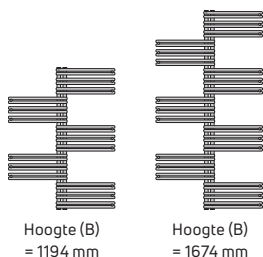
Behandelingsprocedure volgens de normen DIN 55900 en EN 442 (emissievrij)::

- Voorbereidingsfase: ontvetten, fosfateren en spoelen met Demin-water
- Eerste lakfase: het aanbrengen van de primer door kataforese
- Afwerking: volgens het epoxy-polyester poederprincipe

Gamma

2 modellen:

- 2 hoogtes: 1194, 1674 mm
- 1 breedte: 910 mm

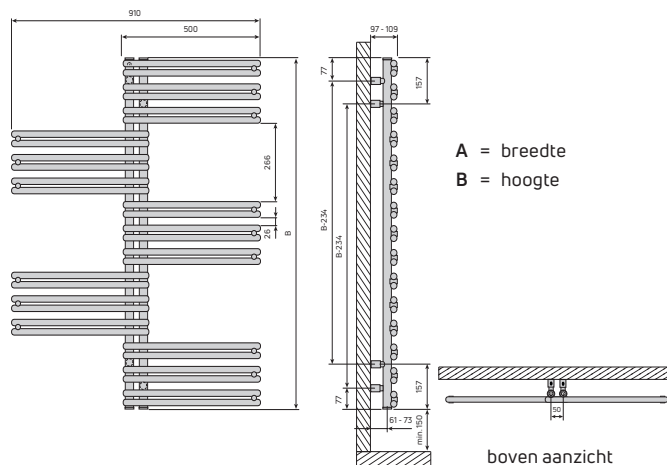


Kleuren

Standaard wit RAL 9016. Andere beschikbare kleuren op voorraad: Antracietgrijs RAL 7016 mat & Gitzwart RAL 9005 mat + beschikbaarheid van andere kleuren op aanvraag

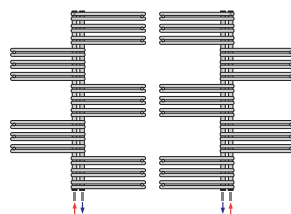
Montage

De radiatoren worden aan de muur bevestigd door middel van 4 muurbeugels passend bij de kleur van de radiator.r



Aansluiting

4 x G 1/2" IG



Verpakking en bescherming

De radiatoren worden individueel verpakt in karton, verstevigd met versterkte hoeksegmenten, het geheel omwikkeld met krimpfolie. De verpakking blijft tot aan de oplevering rond de radiator, teneinde beschadigingen te voorkomen.

Normen

De emissies van de radiatoren, uitgedrukt in watt, worden gemeten volgens de norm EN 442. De aanvoertemperatuur is 75 °C, de retourtemperatuur 65 °C en de omgevingstemperatuur is 20 °C

Garantie

5 jaar

| TWIST | | | | | | | |
|----------------|-----------------------------|------------|-------------|-------------|------------|----------|--------------------|
| Type | Afmetingen (mm) | | | Gewicht(kg) | Volume (l) | N Factor | 75/65/20 °C (watt) |
| | Afstand midden verbindingen | Hoogte (B) | Breedte (A) | | | | |
| Twist 1194x910 | 50 | 1194 | 910 | 11,80 | 5,65 | 1,2043 | 706 |
| Twist 1674x910 | 50 | 1674 | 910 | 16,45 | 7,90 | 1,2257 | 957 |

stock

75/65/20 according to EN442