

Technea Showersave douchepijp-wtw QB1-16

- 01 Fabrikant: Q-Blue
- 02 Distributeur: Technea Duurzaam
- 03 Beoogd gebruik: douchepijp warmtewisselaar
- 04 **Producteigenschappen**
- 05 Constructie: met sanitair water compartiment, inhoud 0,39 L
- 05 Constructie: afvalwateraansluiting, diameter 50 mm
- 06 Samenstelling: uitvoering: inlaat toestel
- 07 Materiaal: koper (buitenbuis)
- 07 Materiaal: koper (binnenbuis)
- 09 Energieklasse: CW-klasse
- 09 Energieklasse:
- 10 **Warmteproductie**
- 11 Vermogen (kW):
- 12 Rendement (%): 56,10 (bij systeem A en 12,5L/min)
- 12 Rendement (%): 60,10 (bij systeem A en 9,2L/min)
- 13 Minimum bedrijfstemperatuur (°C): > 0
- 14 Maximum bedrijfstemperatuur (°C): 60
- 15 Maximum temperatuur (°C): 60
- 16 **Primair medium**
- 17 Medium: afvalwater
- 17 Medium: vuil douchewater
- 19 Temperatuur (°C): 40
- 20 Debiet (dm³/min): 50
- 23 Druk (kPa): max. 1 bar
- 25 Weerstand (kPa):
- 26 **Secundair medium**
- 27 Medium: tapwater
- 27 Medium: douchewater
- 29 Temperatuur (°C): 60
- 30 Debiet (dm³/min): 9,2 tot 12,5
- 30 Debiet (dm³/min):
- 33 Druk (kPa): max. 8 bar
- 35 Weerstand (kPa): 46 (bij 12,5L/min)
- 35 Weerstand (kPa): 28 (bij 9,2L/min)
- 36 **Aansluiting, primair medium**
- 37 Constructie: instroomstuk
- 37 Constructie: rotator
- 38 Positie: bovenop douche-wtw
- 40 Nominale doorlaat (DN): 50
- 41 Druktrap (PN) (bar): 1
- 44 **Aansluiting, secundair medium**
- 45 Constructie: buitendraad, EAN stopkraan met aftap
- 46 Positie:
- 48 Nominale doorlaat (DN): 1/2"
- 49 Druktrap (PN) (bar): 8
- 84 **Afmetingen, massa**
- 85 Massa (kg): 6,1
- 86 Lengte (mm): 1.680
- 88 Hoogte (mm): 2.065, minimaal benodigd

90 Gelijkwaardigheidsverklaring: ja
90 Gecontroleerde kwaliteitsverklaring (BCRG): ja
90 Kiwa rendementsverklaring: ja
90