

- 52 WATERINSTALLATIES
- 52.51 VOORRAADTOESTELLEN
- 52.51.30-a INDIRECT VERWARMDE BOILER
0. INDIRECT VERWARMDE BOILER
Fabrikaat: NIBE Energietechniek BV.
Type PCU-R 80.
Constructie: indirect gestookt.
Inhoud (dm³): 80.
Temperatuur (°C): max. 95.
Opwarmtijd (h): 0,23.
Vermogen (kW): 20.
Druk (kPa): max. 1000.
Afmetingen (mm): 880x470x455.
Aansluitingen:
- warm/koudwater aansluiting (mm): 15.
- CV-aansluiting (mm): 22.
Massa (leeg) (kg): 31.
Materiaal: RVS.
Isolatie: EPS schaaldelen.
Afwerking: poedergecoate stalen mantel, kunststof bodem en deksel.
Warmtewisselaar:
- constructie: 1 spiraal, enkele scheiding.
- materiaal: RVS.
- medium: water.
- temperatuur (°C): max. 120.
- druk (kPa): max. 1600.
- drukverlies (kPa): 6 (bij 1000 l/h)
- Toebehoren:
- ophangbeugel
- voetconsole
4. MONTAGE WARM-WATERTOESTEL
Montage-/opstellingswijze:
- montagewijze: staand of hangend, volgens opgave fabrikant.