

- 60 VERWARMINGSINSTALLATIES
- 60.51 CENTRALE WARMTE-OPWEKKINGSAPPARATEN
- 60.51.42-a INDIRECT VERWARMDE BOILER
0. INDIRECT VERWARMDE BOILER
- Fabriek: Itho Daalderop.
Type: WPV 90L 2G en indirecte laadmodule type i-WPV Mono.
Constructie: cilinder.
Inhoud (dm³): 90.
Temperatuur (°C):
- maximaal: 95.
- i.v.m. legionellapreventie 1 x per week: > 60 °C en minimaal 20 minuten.
Opwarmtijd (h):
 \ met HP-S 55 naar 55 °C: 1 uur en 30 minuten.
 \ met HP-S 95 naar 55 °C: 0 uur en 45 minuten.
 \ met HP-S 130 naar 55 °C: 0 uur en 41 minuten.
Afmetingen (mm):
- hoogte: 873.
- breedte: 497.
- diepte: 511.
i-WPV Mono:
- hoogte: 478.
- breedte: 167.
- diepte: 245.
Aansluitingen:
HP-S en i-WPV Mono:
- van HP-S naar i-WPV Mono (warm water): diam. 22 mm.
- van i-WPV Mono naar HP-S (koud water): diam. 22 mm.
i-WPV Mono en WPV:
- van i-WPV Mono naar WPV (warm water): diam. 22 mm.
- van WPV naar i-WPV Mono (koud water): diam. 22 mm.
Massa (kg):
- WPV 90L 2G leeg: 26.
- WPV 90L 2G gevuld met water: 116.
Materiaal:
- vat: roestvaststaal (RVS).
- isolatie: polyurethaan.
- mantel RAL 7005 (grijs).
- deksel RAL 9017 (zwart).
- temperatuur (°C): max. 95.
- druk (kPa): 800.
Toebehoren:
Bij de levering van het voorraadvat:
- inlaatcombinatie 6 bar.
- doorstroombegrenzer 8 l/min.
- doorstroombegrenzer 10 l/min.
- montagebeugel.
Derden:
- afsluiters.
4. MONTAGE WARM-WATERTOESTEL
- Montage-/opstellingswijze:
- montagewijze:
 Aan de wand met een massa van minimaal 200 kg/m².