

PRODUCTBLAD

Inventum Technologies

37010200 - INV - IB 200



Product nr. **37010200**
Omschrijving INV - IB 200
Merk (product) Inventum Technologies
Serie (product) MAXTANK
Type (product) IB 200, 29kW



Materiaal boilervat	Roestvaststaal (RVS)	Max. overdraagbare capaciteit 80/10-45	29 Kilowatt
Materiaal mantel	Staal	Inhoud	200 Liter
Oppervlaktebescherming vat	Geen (onbehandeld)	Max. werkdruk primair	8 bar
Warmteoverdracht	Spiraal	Max. werkdruk secundair	8 bar
Dubbele scheiding	✗	Hoogte	1450 Millimeter
Wandopstelling	✗	Breedte	550 Millimeter
Plaatsing verticaal	✓	Diepte	550 Millimeter
Met drukreducerventiel	✗	Diameter	550 Millimeter
Met manometer	✗	Kantelhoogte	1550,806 Millimeter
Met thermometer	✓	Uitwendige buisdiameter koud tapwater	20 Millimeter
Met reinigingsopening	✓	Uitwendige buisdiameter warm tapwater	20 Millimeter
Beschermingsanode	✗	Uitwendige buisdiameter circulatieleiding	20 Millimeter
Aansluiting koud tapwater	Binnendraad cilindrisch BSPP-G (ISO 228-1)	Uitwendige buisdiameter aftapaansluiting	40 Millimeter
Nom. diameter koud tapwater	3/4" (20)	Uitwendige buisdiameter primair	20 Millimeter
Aansluiting warm tapwater	Binnendraad cilindrisch BSPP-G (ISO 228-1)	Energie-efficiëntie van waterverwarming (Nwh)	77 Percentage
Nom. diameter warm tapwater	3/4" (20)		
Aansluiting circulatieleiding	Binnendraad cilindrisch BSPP-G (ISO 228-1)		
Nom. diameter circulatieleiding	3/4" (20)		
Aansluiting aftapaansluiting	Binnendraad cilindrisch BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)		
Nom. diameter aftap-aansluiting	1 1/2" (40)		
Aansluiting primair	Binnendraad cilindrisch BSPP-G (ISO 228-1)		
Nom. diameter primair	3/4" (20)		
Capaciteitsprofiel	L		
Energie-efficiëntieklasse	C		

Leverancier	Artikelnr.	Artikel omschrijving
Inventum Technologies BV	37010200	INV - IB 200
Inventum Technologies BV - België	37010200	INV - IB 200