

PRODUCTBLAD

Inventum Technologies

37010100 - INV - IB 100



Product nr. **37010100**
Omschrijving INV - IB 100
Merk (product) Inventum Technologies
Serie (product) MAXTANK
Type (product) IB 100, 15kW



Materiaal boilervat	Roestvaststaal (RVS)	Max. overdraagbare capaciteit 80/10-45	15 Kilowatt
Materiaal mantel	Staal	Inhoud	100 Liter
Oppervlaktebescherming vat	Geen (onbehandeld)	Max. werkdruk primair	8 bar
Warmteoverdracht	Spiraal	Max. werkdruk secundair	8 bar
Dubbele scheiding	✗	Hoogte	1000 Millimeter
Wandopstelling	✗	Breedte	500 Millimeter
Plaatsing verticaal	✓	Diepte	500 Millimeter
Met drukreducerventiel	✗	Diameter	500 Millimeter
Met manometer	✗	Kantelhoogte	1118,034 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)	47 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	M		
Energie-efficiëntieklasse	B		

Leverancier	Artikelnr.	Artikel omschrijving
Inventum Technologies BV	37010100	INV - IB 100
Inventum Technologies BV - België	37010100	INV - IB 100