

# PRODUCTBLAD

# Inventum Technologies

37010300 - INV - IB 300



Product nr. **37010300**  
Omschrijving INV - IB 300  
Merk (product) Inventum Technologies  
Serie (product) MAXTANK  
Type (product) IB 300, 44kW



Materiaal boilervat	Roestvaststaal (RVS)	Max. overdraagbare capaciteit 80/10-45	44 Kilowatt
Materiaal mantel	Staal	Inhoud	300 Liter
Oppervlaktebescherming vat	Geen (onbehandeld)	Max. werkdruk primair	8 bar
Warmteoverdracht	Spiraal	Max. werkdruk secundair	8 bar
Dubbele scheiding	✗	Hoogte	1650 Millimeter
Wandopstelling	✗	Breedte	620 Millimeter
Plaatsing verticaal	✓	Diepte	620 Millimeter
Met drukreducerventiel	✗	Diameter	620 Millimeter
Met manometer	✗	Kantelhoogte	1762,64 Millimeter
Met thermometer	✓	Uitwendige buisdiameter koud tapwater	25 Millimeter
Met reinigingsopening	✓	Uitwendige buisdiameter warm tapwater	25 Millimeter
Beschermingsanode	✗	Uitwendige buisdiameter circulatieleiding	25 Millimeter
Aansluiting koud tapwater	Binnendraad cilindrisch BSPP-G (ISO 228-1)	Uitwendige buisdiameter aftapaansluiting	40 Millimeter
Nom. diameter koud tapwater	1" (25)	Uitwendige buisdiameter primair	25 Millimeter
Aansluiting warm tapwater	Binnendraad cilindrisch BSPP-G (ISO 228-1)	Energie-efficiëntie van waterverwarming (Nwh)	94 Percentage
Nom. diameter warm tapwater	1" (25)		
Aansluiting circulatieleiding	Binnendraad cilindrisch BSPP-G (ISO 228-1)		
Nom. diameter circulatieleiding	1" (25)		
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	1" (25)		
Capaciteitsprofiel	L		
Energie-efficiëntieklasse	C		

Leverancier	Artikelnr.	Artikel omschrijving
Inventum Technologies BV	37010300	INV - IB 300
Inventum Technologies BV - België	37010300	INV - IB 300