

# PRODUCTBLAD

# Inventum Technologies

**37030310 - INV - HPB 300 D.W.**



Product nr. **37030310**  
Omschrijving INV - HPB 300 D.W.  
Merk (product) Inventum Technologies  
Serie (product) MAXTANK  
Type (product) INV - HPB 300



Materiaal boiler vat	Roestvaststaal (RVS)	Max. overdraagbare capaciteit 80/10-45	90 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	1660 Millimeter
Wandopstelling	✗	Breedte	660 Millimeter
Plaatsing verticaal	✓	Diepte	660 Millimeter
Met drukreducerend ventiel	✗	Diameter	660 Millimeter
Met manometer	✗	Kantelhoogte	1786,393 Millimeter
Met thermometer	✓	Uitwendige buisdiameter koud tapwater	25 Millimeter
Met reinigungsopening	✓	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)	68 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	B		

Leverancier	Artikelnr.	Artikel omschrijving
Inventum Technologies BV	37030310	INV - HPB 300 D.W.
Inventum Technologies BV - België	37030310	INV - HPB 300 D.W.