

VARMTVANDSBEHOLDER 150 LITER

Varmtvandsbeholder, 2 lag emaljeret på 150 Liter, ErP klasse A Vægt 69 Kg med magnesium anode

El nr.: **5478734835**

EAN nr.: **5705154253900**

Type nr.: **SG-HWT150F**

Leverandør: **SOLAR**

Min. køb: **1**

Pak. st.: **1**



Specifikationer

Volume: 150 l

Varmetransmission: Spiral

Beskyttelses anode: Ja

Kedelmateriale: Stål

Nominal diameter varmtvandstilslutning: 1 1/4"

Diameter: 600 mm

Dobelt adskillelse: Nej

Energieffektivitetklasse: B

Gevinddiameter, cirkulationsledning: 1/2"

Højde: 970 mm

Koldt vandstilslutning: Indvendigt gevind

Lodret placering: Ja

Maksimal overførelsesydelse 80/10-45: 14.7 kW

Med termometer: Ja

Med trykreduktionsventil: Nej

Nominal diameter kold brugsvand: 1 1/4"

Primær maksimal arbejdstryk: 6 bar

Rengøringsåbning: Ja

Tankoverflade beskyttelse: Emaljeret

Tilslutning til cirkulationsledning: Indvendigt gevind

Varmtvandstilslutning: Indvendigt gevind

Yderligere specifikationer

Fødevarekontaktmateriale: Nej

REACH - indeholder produktet stoffer fra kandidatlisten?: Nej

ROHS: Ja

Tekst

Varmtvandsbeholder, VVB tanken kan bruges som ekstra opbevaringstank til konventionelle og alternative termiske væsker. Brutto kapacitet 155 liter (Netto 147 liter) Diameter med isolering 600 mm (Uden 500 mm) Højde med isolering 970 mm Driftstryk 10 bar Testtryk 16 bar Max drift temperatur 95 C Standby varmetab kWh/ 24h 0,82 ErP klasse A VVB med 1 varmespiral hedeflade 1,0 m2 Gennemstrømning 1.3 m3 / t Tilslutning kold / varmt vand 1 1/4" Sensor lomme 1/2" Max. længde på varmelegeme 410 mm nedre flange Magnesium anode 1 x 750 mm (1 1/4") DHWT tanken kan suppleres med en varmelegeme, i flangen (tilbehør). Indvendig 2 lag emaljeret ifølge DIN 4753 Energioptimeret gennem høj kvalitetspolyurethan 60 mm isolering. (Kappen er støbt og kan ikke aftages.) Brandklasse B2 for tank og isolering Høj kvalitet stål ifølge standard EN 10025 «SCAN» article (Scandinavian article)