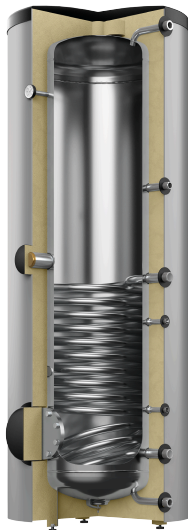


Reflex Storatherm Aqua Inox AI 150/1M_A, Edelstahltrinkwasserspeicher mit Folienmantel, PUR- Schaum, silber, 10 bar



Artikelnummer: 7364100



Merkmale

Typ	AI 150/1M_A
Farbe	silber
Dämmtyp	Folienmantel, PUR-Schaum
Dämmstärke	75 mm
Energieeffizienzklasse	A
Nenninhalt	150 l
Nenninhalt WÜ konventionell	5 l
Ausgeführt nach	EN 12897
Betriebstemperatur	90 °C
Zul. Betriebstemperatur Wärmeübertrager	130 °C
Zul. Betriebsdruck Wärmeübertrager	10 bar
Betriebsüberdruck	10 bar
Anschluss Trinkwasser	R 3/4"
Anschluss Heizfläche(n)	R 1"
Anschluss Zirkulation	R 3/4"
Anschluss Kalt- /Warmwasser	R 3/4"
Anschluss Vor- /Rücklauf	R 1"
NL Zahl konventionell	3,10
Warmhalteverluste	38 W
V40 (EN12897)	258,000000 l
Heizfläche konventionell	0,80 m ²
Durchmesser	600 mm
Max. Höhe	1211 mm
Tiefe	600 mm
Kippmaß ca.	1279 mm
Gewicht	35,00 kg

Beschreibung

Reflex Storatherm Aqua Inox

Warmwasserspeicher zur indirekten Trinkwassererwärmung in stehender Ausführung und einem innenliegenden Wärmetauscher. Speicherbehälter aus Edelstahl 1.4521, ausgelegt nach DIN EN 12897 und Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU.

Trinkwasserspeicher bis 500 Liter gedämmt mit nicht abnehmbarem, hocheffizienten Dämmsystem, gemäß DIN 4102-1 Baustoffklasse B2, Trinkwasserspeicher > 500 bis 1000 Liter gedämmt mit 100mm, Trinkwasserspeicher > 1000 Liter mit 120mm abnehmbarer Vliesdämmung, gemäß DIN 4102-1 Baustoffklasse B2.

Edelstahlspeicher verfügbar in der Energieeffizienzklassen A (nur 150 Liter) und B.

Die Warmhalteverluste sind auf extern zertifizierten Prüfständen ermittelt.

