

Produkt Datenblatt (2016-04-26)

SP 200 - 600

In allen geschlossenen Warmwasserheizungsanlagen einsetzbar. Auch als Kaltwasserspeicher anwendbar. Robuste und montagefreundliche Konstruktion. Ausgerüstet mit diversen Fühleranschlüssen zur individuellen Einstellung der Temperaturregelung. Fußhöhenverstellung für schnelles und sicheres Ausrichten. Außen pulverbeschichtet, innen roh.



Тур	Nenn- inhalt		Abmessungen *		Gewicht [kg]	#	Bestell- nummer
	[1]	Ø [mm]	H [mm]	Kippmaß [mm]			Hammon
SP 200	200	480	1300	1350	47	1	418600
SP 300	300	550	1590	1650	66	1	418605
SP 500	500	650	1650	1700	80	1	418756
SP 600	600	650	2050	2100	93	1	419380

^{*} Abmessungen exklusive Isolierung.

Тур	System-	Abstand Boden bis Anschlüsse						
	anschlüsse	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	
SP 200	8	180	480		780	980	1080	
SP 300	8	210	590		980	1260	1360	
SP 500	8	180	600	770	1010	1330	1430	
SP 600	8	180	730	980	1280	1730	1830	

Spezifikationen	SP 200 - 600						
	200	300	500	600			
Gesamtwärmeverlust (EN 12897) [W]	76,3	107,1	137,9	148,8			
Energielabel	С	D	D	n/a			

n/a = nicht anwendbar.

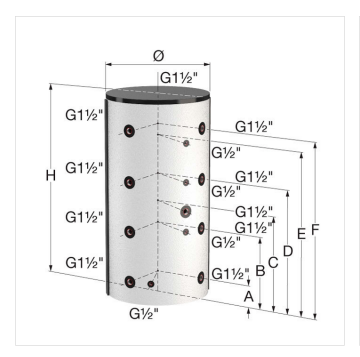


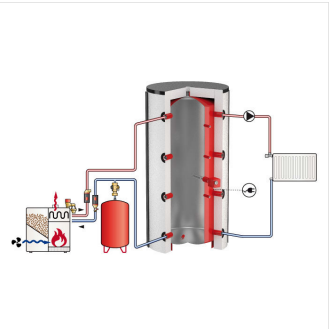
Allgemeine Informationen

- Zulässiger Betriebsüberdruck: 3 bar.
- Zulässige Betriebstemperatur: 95 °C (368 K)

Speicherisolierung (separat zu bestellen, siehe Speicherzubehör):

- Wärmeschutzisollerung (nur für Heizungsanlagen): 100 mm Vliesisolierung mit Polystyroldeckschicht als montagefreundlicher Bausatz.
- Vliesisolierung erfüllt Brandschutzklasse B2 gemäß DIN 4102.
- Standardfarben Isolierung: weiß (RAL 9010) und weißaluminium (RAL 9006).





Mehr Informationen online finden:

Montageanleitung
Zusätzliche Dokumentation

STAG GmbH
Berliner Chaussee 29
39307 Genthin - Deutschland
T +49 39307 821 0
F +49 39307 821 262
E info@stag-gmbh.de
I www.stag-gmbh.de