

Pufferspeicher PS/R + PS/T

Flamco Pufferspeicher mit Glattrohrwärmetauscher PS/R 300 - 600



Pufferspeicher für geschlossene Warmwasserheizungsanlagen mit fest eingeschweißtem Glattrohrwärmetauscher zur hydraulisch getrennten Einbindung zusätzlicher Heizsysteme (z.B. die Kombination von Feststoffkesseln mit Solaranlagen o.ä.). Robuste und montagefreundliche Konstruktion. Ausgerüstet mit diversen Fühleranschlüssen zur individuellen Einstellung der Temperaturregelung. Fußhöhenverstellung für schnelles und sicheres Ausrichten. Außen Pulverbeschichtung, innen roh.

Zulässiger Betriebsüberdruck: Pufferspeicher/Rohrschlange 3/10 bar

Zulässige Betriebstemperatur: Pufferspeicher/Rohrschlange 95/110 °C (368/383 K)

Wärmeschutzisolierung: 100 mm Vliesisolierung mit Polystyroldeckschicht als montagefreundlicher Bausatz.



Vliesisolierung erfüllt Brandschutzklasse B2 gemäß DIN 4102



Typ	Nenninhalt [Liter]	Einbringmaße [in mm] ohne Isolierung			WG	Bestellnummer	Bestellnummer weiß	Bestellnummer weißalum.
		Ø	Höhe	Kippmaß				
PS/R 300	300	550	1590	1650	SPE	19348	18611	18626
PS/R 500	500	650	1650	1700	SPE	19120	18762	18769
PS/R 600	600	650	2050	2100	SPE	19349	19381	19382
PS/R 750	750	790	1800	1850	SPE	19121	18765	18775
PS/R 850	850	790	1950	2000	SPE	19350	18868	18867
PS/R 1000	1000	790	2200	2250	SPE	18845	18870	18879
PS/R 1000	1000	850	2000	2050	SPE	19122	18858	18014
PS/R 1200	1200	850	2250	2300	SPE	19351	18877	18894
PS/R 1500	1500	1000	2320	2380	SPE	19123	18882	18908
PS/R 2000	2000	1100	2350	2400	SPE	19352	18887	18010