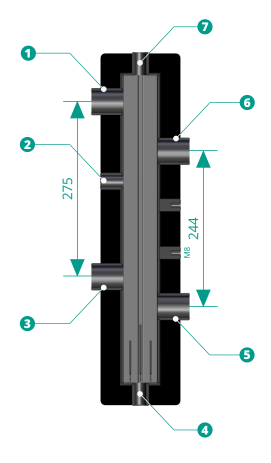


Hydraulische Weiche



Die hydraulische Weiche dient zur Trennung des Wärmequellenkreises und des Heizkreises. Sie gewährleistet die Unabhängigkeit des Betriebs beider Stromkreise, ohne dass ein Ausgleich der Ströme erforderlich ist.

Die Weiche ist innen leer, so dass der Durchfluss je nach Betriebsvariante der Heizungsanlage in alle Richtungen möglich ist. Zusätzlich ermöglicht es das Spülen und Entlüften des Heizmediums.



		DN25	DN32	
Material der Weiche		Stal	Stahl	
Max. Leistung (ΔT=20K) [kW]		28	48	
Max. Durchfluss [m³/h]		1,2	2	
Kapazität [L]		1,6	1,6	
EPP-Isolierung		30mm	30mm Dicke	
Befestigung		M8	M8	
Abmessungen [mm] (H/T/B)		550/13	550/137/154	
Gewicht [kg]		4,4	4,5	
Farbe		Schw	Schwarz	
ABMESSUNGEN DER STUTZEN UND ANSCHLÜSSE				
1	Anschluss Vorlauf Wärmequelle	AG 1"	AG 5/4"	
2	Stutze Temperatursensor	IG 1/2"	IG 1/2"	
3	Anschluss Rücklauf Wärmequelle	GZ 1"	GZ 5/4"	
4	Stutze Ablaufventil	IG 1/2"	IG 1/2"	
5	Anschluss Installation Rücklauf	AG 1"	AG 5/4"	
6	Anschluss Installation Vorlauf	AG 1"	AG 5/4"	
7	Stutze Entlüftung	IG 1/2"	IG 1/2"	
	ALL DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	O.Y. JAMES CO.		