

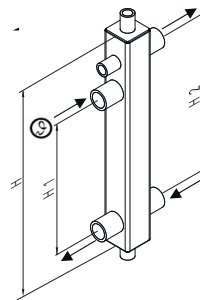
Technisches Datenblatt

Hydraulische Kleinweichen

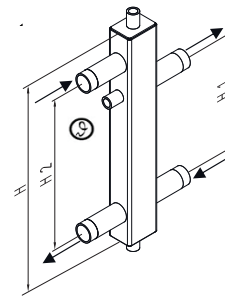
Hydraulische Weiche, bestehend aus einer senkrechten Rechteckkammer aus S235 mit eingeschweißtem Deckel und Boden, mit vier seitlichen Stutzen zum Anschluss der Wärmeabnehmer und Wärmeerzeuger. 1/2"-Muffen für Entlüftung, Entleerung und Fühler. Die Hydraulische Weiche ist werkseitig 100% dichtungsgeprüft und grundiert.

Herstellerbescheinigung	
Bezeichnung	Hydraulische Kleinweichen
Auslegungsdruck	0/4 bar
Auslegungstemperatur	0/+110°C
Auslegungsverfahren	Artikel 4, Absatz 3
Hersteller	Sinusverteiler GmbH Dieselweg 2 48493 Wettringen
Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Druckgerät die Anforderung der Richtlinie 2014/68/EU erfüllt. Dieses Produkt wurde nach GIP „Guter Ingenieurpraxis“ gefertigt.	

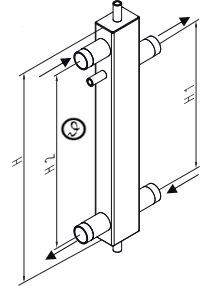
Typ 60/50
Type 60/50



Typ 80/60
Type 80/60



Typ 120/80
Type 120/80



Typ	Durchsatz	Wasserinhalt	Gesamthöhe	H1	H2	Anschlussstutzen	Wandstärke
[BxT]	[m³/h]	[Liter]	[mm]	[mm]	[mm]	[Zoll]	[mm]
60/50	3,0	1,2	450	280	340	1" IG	2,5
80/60	4,5	2,1	500	280	360	1 1/4" AG	2,5
120/80	8,0	6,4	800	550	650	2" AG	4,0

Entlüftungs- und Entleerungsset

- Bestehend aus:
- 1 Stk. KFE Hahn 1/2"
 - 1 Stk. Entlüftungsstopfen 1/2"
 - 1 Stk. Verschlussstopfen 1/2"

