

## Technisches Datenblatt

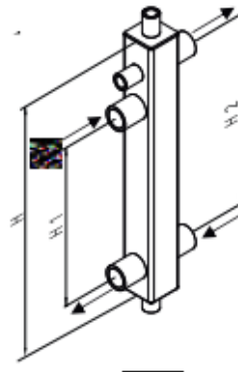
# Hydraulische Kleinweichen

Hydraulische Weiche, bestehend aus einer senkrechten Rechteckkammer aus S235 mit eingeschweißtem Deckel und Boden, mit vier seitlichen Stutzen zum Anschluss der Wärmeabnehmer und Wärmeerzeuger. ½"-Muffen für Entlüftung, Entleerung und Fühler. Die Hydraulische Weiche ist werkseitig 100% dichtigkeitsgeprüft und grundiert.

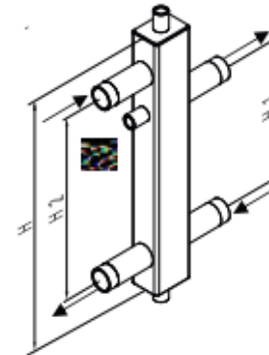
Herstellerbescheinigung	
Bezeichnung	Hydraulische Kleinweichen
Auslegungsdruck	0/4 bar
Auslegungstemperatur	0/+110°C
Auslegungsverfahren	Artikel 3, Absatz 3

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Druckgerät die Anforderung der Richtlinie 2014/68/EU erfüllt. Dieses Produkt wurde nach GIP „Guter Ingenieurpraxis“ gefertigt.

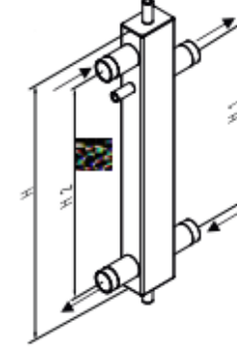
Typ 60/50  
Type 60/50



Typ 80/60  
Type 80/60



Typ 120/80  
Type 120/80



Typ	Durchsatz	Wasserinhalt	Gesamthöhe	H1	H2	Anschluss- stutzen	Wand- stärke
[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 ¼" AG	2,5
120/80	8,0	6,4	800	550	650	2" AG	4,0