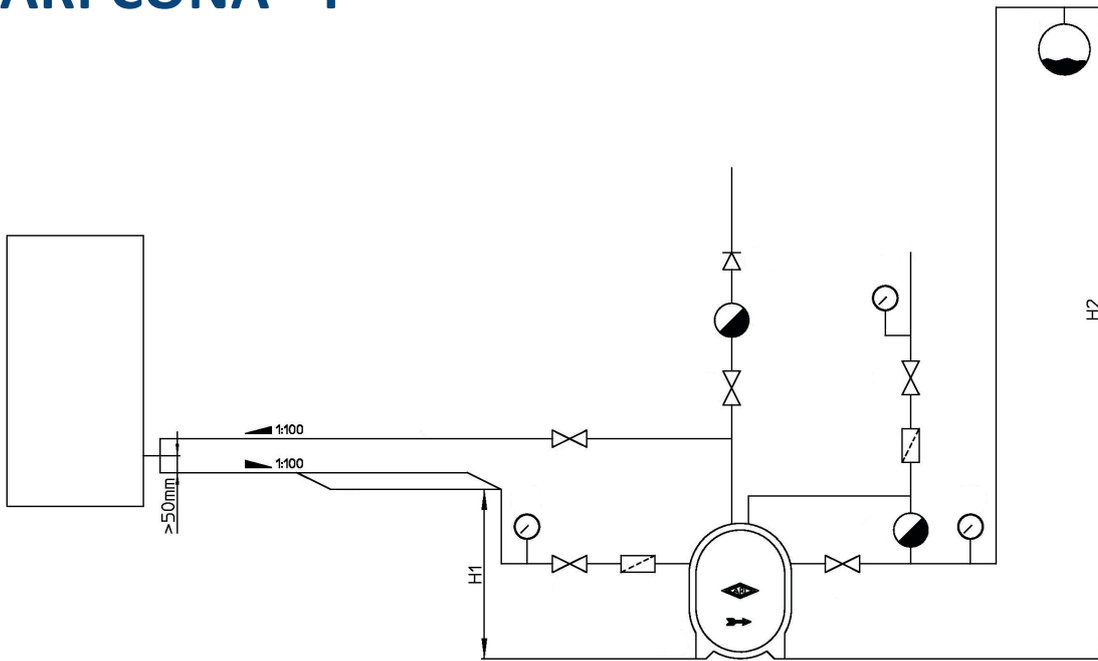


ARI CONA[®]-P



Installationsschema
installation chart

Kondensatmenge bei Vollast / condensate quantity under full-load	kg/h	lb/hr
Kondensatdruck bei Vollast / condensate pressure under full-load	bar	psi
Zulaufhöhe (H1) / filling head (H1)	mm	inch
Treibdampfdruck / motive steam pressure	bar	psi
Gesamtgegendruck / total back pressure	bar	psi
oder / or				
Druck Kondensatsammelleitung / pressure main condensate line	bar	psi
+				
Förderhöhe (H2) / filling height (H2)	m	yd
+				
Förderleitungslänge / feed pipe length	m	yd
+				
Nennweite Förderleitung / feed pipe	mm	inch
Betriebsart, Sekundärseite / Operation mode, secondary side	variable Einlasstemperatur / variable upstream temperature			
	variabler Durchfluss / variable flow rate			
	variable Auslasstemperatur / variable downstream temperature			
	unbekannt / unknown			
 minimale Einlasstemperatur / minimal inlet temperature			
 maximale Auslasstemperatur / maximum outlet temperature			
Anschlussart Eingang / Ausgang / connection upstream / downstream				
Gewindemuffe / screw socket	1 1/2" Rp		1 1/2" NPT	
Flansch / flange	DN40 PN16		1 1/2" CI150	
	DN50 PN16		2" CI150	
Schweißverschraubung / union/butt-weld nipples	DN25		DN40	DN50
Anschlussart Treibdampf / Entlüftung / Connection motive steam / air vent	Gewindemuffe / screw socket		Schweißverschraubung / union/butt-weld nipples	
Sonstiges /others				