



ASA Horst Wieber GmbH, Werner-von-Siemens-Str. 17, 28816 Stuhr

## KUGELSCHWIMMER-KONDENSATABLEITER FLT312 und FLT314

## **BESCHREIBUNG**

Die Kugelschwimmer-Kondensatableiter FLT312 und FLT314 mit integriertem thermischen Entlüfter sind bestens geeignet für viele Dampfanwendungen.

Ein wesentliches Merkmal ist die kontinuierliche Entwässerung. Dies ist besonders wichtig für Dampfanwendungen mit permanenter Last wie etwa Wärmeübertrager und wenn große Kondensatmengen anfallen.



Große Durchsatzleitung.

Kontinuierliche Entwässerung bei Siedetemperatur.

Unempfindlich gegen plötzliche Last- oder Druckschwankungen.

Kein Kondensatrückstau.

Hervorragende Entlüftung durch thermisches Entlüftungselement.

OPTIONEN: Anschlüsse für Pendelleitung und Entwäs-

serung.

HVV - Manuelles Entlüftungsventil.

BDV – Ausblaseventil. AFZ – Frostschutzventil. VB21M – Vakuumbrecher.

EINSATZ: Sattdampf und überhitzten Dampf.

LIEFERBARE

MODELLE: FLT312S und FLT314S – Schmiedestahl.

GRÖSSEN: FLT312S – 2"; DN 50.

FLT314S - 2 1/2"; DN 65.

ANSCHLÜSSE: Flansch EN 1092-1 PN 16.

Flansch ASME B16.5 Klasse 150.

EINBAU: Horizontaler Einbau.

Siehe IMI - Einbau- und Betriebsanleitung.

CE MARKIERUNG – GRUPPE 2 (DGRL – Europäische Richtlinie)						
PN 16	Kategorie					
2" und 2 1/2" – DN 50 und 65	2 (CE Markierung)					





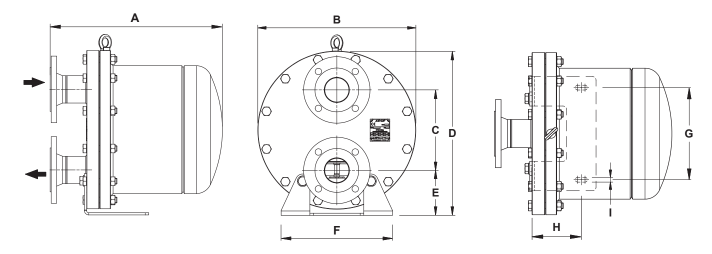
AUSLEGUNGSDATEN GEHÄUSE *						
FLANSCH PN 16 * / KLASSE 150	BEZUGS-					
ZULÄSSIGER DRUCK	TEMP.					
14,8 bar	100 °C					
13,3 bar	200 °C					
12,1 bar	250 °C					
11 bar	300 °C					

PMO – Max. Betriebsdruck: 12 bar; TMO – Max. Betriebstemperatur: 250 °C. \* Einstufung entsprechend EN 1092-1:2018.

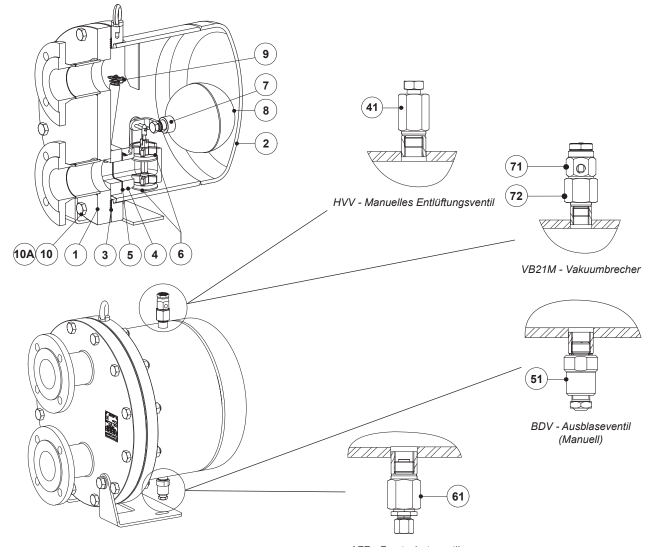
DURCHSATZ (kg/h)																	
MODELL	NENNWEITE	DIFFERENZDRUCK (bar)															
MODELL	NENNVVEITE	0,1	0,3	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	5	6	7	8	10	12
FLT312S	2" – DN 50	7500	10000	11300	12500	13500	15000	16000	17500	18500	20000	20500	21500	22000	22500	23000	23500
FLT314S	2 1/2" – DN 65	18800	22700	24500	29000	31000	34000	37000	38000	39500	42000	43500	45500	47000	48000	49500	50000







ABMESSUNGEN (mm)												
MODELL	NENNWEITE	A PN 16	A KL. 150	В	С	D	E	F	G	н	I	GEWICHT (kg)
FLT312S	2" – DN 50	430	446	350	177	370	110	250	200	140	13	57
FLT314S	2 1/2" – DN 65	482	506	440	224	457	125	310	250	134	13	100



AFZ - Frostschutzventil (Automatisch)





WERKSTOFFE							
POS. Nr.	BEZEICHNUNG	WERKSTOFF					
1	Gehäuse	P250GH / 1.0460; P235GH / 1.0345; S355JR / 1.0045; S235JR / 1.0038					
2	Deckel	P265GH / 1.0425; P235GH / 1.0345; S355JR / 1.0045; S235JR / 1.0038					
3	* Dichtung	Edelstahl / Graphit					
4	* Ventilsitz	A351 CF8M / 1.4408					
5	* Dichtung	Edelstahl / Graphit					
6	* Ventil	AISI 420 / 1.4021; A351 CF8M / 1.4408					
7	* Hebel	AISI 316 / 1.4401; AISI 304 / 1.4301					
8	* Schwimmer	AISI 304 / 1.4301					
9	* Automatischer Entlüfter	Edelstahl (Thermisch)					
10	Schrauben	Stahl 8.8					
10A	Schraubenmuttern	Stahl 8.8					
41	Manuelles Entlüftungsventil	AISI 303 / 1.4305; AISI 316L / 1.4404					
51	Ausblaseventil	AISI 303 / 1.4305; AISI 316L / 1.4404					
61	Frostschutzventil	AISI 303 / 1.4305; AISI 316L / 1.4404					
71	Vakuumbrecher	AISI 303 / 1.4305					
72	Adapteranschluss	AISI 303 / 1.4305					

<sup>\*</sup> Verfügbare Ersatzteile.

