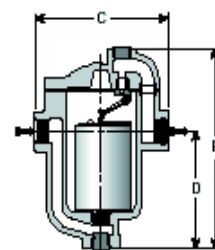


Armstrong klokkevandudladere

Armstrong klokkevandudlader		Type : Serie 800
Serie 800 støbejern for horisontalt gennemløb		
Anvendelse: Udledning af kondensat fra dampsystemer		
<ul style="list-style-type: none"> * Udleder kondensat kontinuerligt og øjeblikkeligt * Modstandsdygtig overfor slid, korrosion og væskeslag * Udlufter luft og CO₂ ved damptemperatur * God til håndtering af snavs 		
Generelle data		
Type	: Serie 800	
Materiale	: Støbejern GG20	
Indvendige dele	: Rustfrit stål AISI 304	
Ventil og sæde	: Hærdet kromstål	
Bundprop	: Stål	
Maks. damptryk	: Type 800: 10,5 bar : Type 811-816: 17 bar	
Modtryk	: Op til 99% af tilgangstrykket	
Tilslutning	: BSPT-gevindmuffer eller flanger PN 16	
Designtemp.	: Maks. 232°C	
Optioner	: Andre orificestørrelser : Andre tilslutninger f.eks. NPT eller ANSI : Indbygget kontraventil : Større udluftningshul eller termisk udluftning.	



Kondensatsystemer

Type 800 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016015	1/2"	1/8 "	5,5	330	127	70	138	2,3
99016016	1/2"	7/64"	8,5	310	127	70	138	2,3
99016017	1/2"	# 38	10,5	280	127	70	138	2,3
99016020	3/4"	1/8 "	5,5	330	127	70	138	2,3
99016021	3/4"	7/64"	8,5	310	127	70	138	2,3
99016022	3/4"	# 38	10,5	280	127	70	138	2,3

Type 811 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016115	1/2"	5/32"	5,0	460	127	108	175	2,7
99016116	1/2"	1/8 "	8,5	450	127	108	175	2,7
99016117	1/2"	7/64"	14,0	410	127	108	175	2,7
99016120	3/4"	3/16	2,0	475	127	108	175	2,7
99016121	3/4"	5/32"	5,0	460	127	108	175	2,7
99016122	3/4"	1/8 "	8,5	450	127	108	175	2,7
99016123	3/4"	7/64"	14,0	410	127	108	175	2,7
99016125	1 "	5/32"	5,0	460	127	108	175	2,7
99016126	1 "	1/8 "	8,5	450	127	108	175	2,7
99016127	1 "	7/64"	14,0	410	127	108	175	2,7

Type 812 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016215	1/2"	3/16"	5,0	1010	165	137	230	6,8

Klokkevandudladere

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016216	1/2"	5/32"	8,5	950	165	137	230	6,8
99016217	1/2"	1/8 "	14,0	770	165	137	230	6,8
99016220	3/4"	3/16"	5,0	1010	165	137	230	6,8
99016221	3/4"	5/32"	8,5	950	165	137	230	6,8
99016222	3/4"	1/8 "	14,0	770	165	137	230	6,8
99016233	3/4"	7/64"	17,0	620	165	137	230	6,8

Type 812 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016233	DN 15	3/16"	5,0	1010	233	137	230	8,2
99016234	DN 15	5/32"	8,5	950	233	137	230	8,2
99016235	DN 15	1/8 "	14,0	770	233	137	230	8,2
99016236	DN 20	3/16"	5,0	1010	229	137	230	9,0
99016237	DN 20	5/32"	8,5	950	229	137	230	9,0
99016238	DN 20	1/8 "	14,0	770	22	137	230	9,0

Type 813 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016320	3/4"	5/16"	4,0	2250	197	179	298	12,5
99016321	3/4"	9/32"	5,5	1900	197	179	298	12,5
99016322	3/4"	1/4 "	8,5	1850	197	179	298	12,5
99016323	3/4"	7/32"	12,5	1750	197	179	298	12,5
99016325	1 "	5/16"	4,0	2250	197	179	298	12,5
99016326	1 "	1/4 "	8,5	1850	197	179	298	12,5
99016327	1 "	7/32"	12,5	1750	197	179	298	12,5
99016328	1 "	3/16"	17	1700	197	179	298	12,5

Type 813 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016329	DN 20	5/16"	4,0	2250	261	179	298	14,3
99016330	DN 20	1/4 "	8,5	1900	261	179	298	14,3
99016331	DN 20	7/32"	12,5	1880	261	179	298	14,3
99016332	DN 25	5/16"	4,0	1750	261	179	298	14,8
99016333	DN 25	1/4 "	8,5	1850	261	179	298	14,8
99016334	DN 25	7/32"	12,5	1750	261	179	298	14,8

Type 814 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016425	1 "	3/8 "	4,0	3330	229	198	346	20,0
99016426	1 "	5/16"	8,5	3100	229	198	346	20,0
99016427	1 "	9/32"	12,5	2850	229	198	346	20,0
99016432	1 1/4"	3/8 "	4,0	3330	229	198	346	20,0
99016433	1 1/4"	5/16"	8,5	3100	229	198	346	20,0
99016434	1 1/4"	9/32"	12,5	2850	229	198	346	20,0

Klokkevandudladere

Type 814 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016435	DN 25	3/8 "	4,0	3330	293	198	346	23,0
99016436	DN 25	5/16"	8,5	3100	293	198	346	23,0
99016437	DN 25	9/32"	12,5	2850	293	198	346	23,0
99016438	DN 32	3/8 "	4,0	3330	355	198	346	24,6
99016439	DN 32	5/16"	8,5	3100	355	198	346	24,6
99016410	DN 32	9/32"	12,5	2850	355	198	346	24,6

Type 815 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016525	1 "	9/16"	2,0	4600	260	203	413	32,2
99016526	1 "	7/16"	4,0	4400	260	203	413	32,2
99016527	1 "	11/32"	9,0	5000	260	203	413	32,2
99016532	1 1/4"	9/16"	2,0	4600	260	203	413	32,2
99016533	1 1/4"	7/16"	4,0	4400	260	203	413	32,2
99016534	1 1/4"	11/32"	9,0	5000	260	203	413	32,2
99016540	1 1/2"	3/4 "	1,0	5000	260	203	413	32,2
99016541	1 1/2"	9/16"	2,0	4600	260	203	413	32,2
99016542	1 1/2"	7/16"	4,0	4400	260	203	413	32,2
99016543	1 1/2"	11/32"	9,0	5000	260	203	413	32,2
99016544	1 1/2"	1/4 "	17,0	3500	260	203	413	32,2
99016550	2 "	9/16"	2,0	4600	260	203	413	32,2
99016551	2 "	7/16"	4,0	4400	260	203	413	32,2
99016552	2 "	11/32"	9,0	5000	260	203	413	32,2

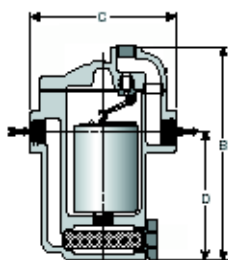
Type 815 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016441	DN 25	9/16"	2,0	4600	324	203	413	34,6
99016442	DN 25	7/16"	4,0	4400	324	203	413	34,6
99016443	DN 25	11/32"	9,0	5000	324	203	413	34,6
99016444	DN 32	9/16"	2,0	4600	386	203	413	36,2
99016445	DN 32	7/16"	4,0	4400	386	203	413	36,2
99016446	DN 32	11/32"	9,0	5000	386	203	413	36,2
99016447	DN 40	9/16"	2,0	4600	392	203	413	36,6
99016448	DN 40	7/16"	4,0	4400	392	203	413	36,6
99016449	DN 40	11/32"	9,0	5000	392	203	413	36,6
99016450	DN 40	5/16"	12,5	4900	392	203	413	36,6
99016451	DN 50	9/16"	2,0	4600	398	203	413	38,2
99016452	DN 50	7/16"	4,0	4400	398	203	413	38,2
99016453	DN 50	11/32"	9,0	5000	398	203	413	38,2
99016454	DN 50	5/16"	12,5	4900	398	203	413	38,2

Type 816 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99016555	DN 50	1-1/16"	1,0	8800	468	279	541	65,4
99016556	DN 50	7/8 "	1,7	9000	468	279	541	65,4
99016557	DN 50	5/8 "	4,0	9100	468	279	541	65,4
99016558	DN 50	1/2 "	8,5	9100	468	279	541	65,4
99016559	DN 50	7/16"	12,5	9100	468	279	541	65,4

Klokkevandudladere



Armstrong klokkevandudlader Type : Serie 880

Serie 880 støbejern for horisontalt gennembløb og indbygget filter.

Anvendelse: Udledning af kondensat fra dampsystemer

- * Udleder kondensat kontinuerligt og øjeblikkeligt
- * Modstandsdygtig overfor slid, korrosion og væskeslag
- * Udlufter luft og CO2 ved damptemperatur
- * God til håndtering af snavs

Generelle data

Type	: Serie 880
Materiale	: Støbejern GG20
Indvendige dele	: Rustfrit stål AISI 304
Ventil og sæde	: Hærdet kromstål
Bundprop	: Stål
Maks. damptryk	: Type 880: 10,5 bar Type 881-883: 17 bar
Modtryk	: Op til 99% af tilgangstrykket
Tilslutning	: BSPT-gevindmuffer eller flanger PN 16
Design-temp.	: Maks. 232°C
Optioner	: Andre orificestørrelser : Andre tilslutninger f.eks. NPT eller ANSI : Indbygget kontraventil : Større udluftningshul eller termisk udluftning.

Type 880 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	C	D	B	
99013515	1/2"	1/8 "	5,5	330	127	87	154	2,5
99013516	1/2"	7/64"	8,5	310	127	87	154	2,5
99013517	1/2"	# 38	10,5	280	127	87	154	2,5
99013520	3/4"	1/8 "	5,5	330	127	87	154	2,5
99013521	3/4"	7/64"	8,5	310	127	87	154	2,5
99013522	3/4"	# 38	10,5	280	127	87	154	2,5

Type 881 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99013615	1/2"	5/32"	5,0	460	127	113	179	2,7
99013616	1/2"	1/8 "	8,5	450	127	113	179	2,7
99013617	1/2"	7/64"	14,0	410	127	113	179	2,7
99013618	1/2"	#38	17,0	370	127	113	179	2,7
99013620	3/4"	5/32"	5,0	460	127	113	179	2,7
99013621	3/4"	1/8 "	8,5	450	127	113	179	2,7
99013622	3/4"	7/64"	14,0	410	127	113	179	2,7
99013625	1 "	5/32"	5,0	460	127	113	179	2,7
99013626	1 "	1/8 "	8,5	450	127	113	179	2,7
99013627	1 "	7/64"	14,0	410	127	113	179	2,7

Type 881 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99013715	DN 15	5/32"	5,0	460	195	113	179	4,2

Klokkevandudladere

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99013716	DN 15	1/8 "	8,5	450	195	113	179	4,2
99013717	DN 15	7/64"	14,0	410	195	113	179	4,2
99013720	DN 20	5/32"	5,0	460	191	113	179	4,8
99013721	DN 20	1/8 "	8,5	450	191	113	179	4,8
99013722	DN 20	7/64"	14,0	410	191	113	179	4,8
99013725	DN 25	5/32"	5,0	460	191	113	179	5,3
99013726	DN 25	1/8 "	8,5	450	191	113	179	5,3
99013727	DN 25	7/64"	14,0	410	191	113	179	5,3

Type 882 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99013815	1/2"	3/16"	5,0	1010	165	146	244	7,0
99013816	1/2"	5/32"	8,5	950	165	146	244	7,0
99013817	1/2"	1/8 "	14,0	770	165	146	244	7,0
99013820	3/4"	3/16"	5,0	1010	165	146	244	7,0
99013821	3/4"	5/32"	8,5	950	165	146	244	7,0
99013822	3/4"	1/8 "	14,0	770	165	146	244	7,0

Type 882 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99013823	DN 15	3/16"	5,0	1010	233	146	244	8,8
99013824	DN 15	5/32"	8,5	950	233	146	244	8,8
99013825	DN 15	1/8 "	14,0	770	233	146	244	8,8
99013826	DN 20	3/16"	5,0	1010	229	146	244	9,4
99013827	DN 20	5/32"	8,5	950	229	146	244	9,4
99013828	DN 20	1/8 "	14,0	770	229	146	244	9,4

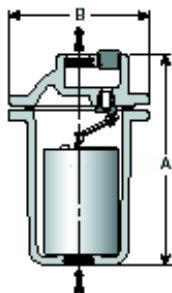
Type 883 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99013920	3/4"	5/16"	4,0	2250	200	187	314	14,1
99013921	3/4"	1/4 "	8,5	1850	200	187	314	14,1
99013922	3/4"	7/32"	12,5	1750	200	187	314	14,1
99013925	1 "	5/16"	4,0	2250	200	187	314	14,1
99013926	1 "	1/4 "	8,5	1850	200	187	314	14,1
99013927	1 "	7/32"	12,5	1750	200	187	314	14,1

Type 883 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	C	D	B	
99013928	DN 20	5/16"	4,0	2250	264	187	314	15,6
99013929	DN 20	1/4 "	8,5	1850	264	187	314	15,6
99013930	DN 20	7/32"	12,5	1750	264	187	314	15,6
99013931	DN 25	5/16"	4,0	2250	264	187	314	16,1
99013932	DN 25	1/4 "	8,5	1850	264	187	314	16,1
99013933	DN 25	7/32"	12,5	1750	264	187	314	16,1

Klokkevandudladere



Armstrong klokkevandudlader Type : Serie 200

Serie 200 støbejern for vertikalt stigende gennemløb.

Anvendelse: Udlledning af kondensat fra dampsystemer

- * Udleder kondensat kontinuerligt og øjeblikkeligt
- * Modstandsdygtig overfor slid, korrosion og væskeslag
- * Udlufter luft og CO2 ved damptemperatur
- * God til håndtering af snavs

Generelle data

Type	: Serie 200
Materiale	: Støbejern GG20
Indvendige dele	: Rustfrit stål AISI 304
Ventil og sæde	: Hærdet kromstål
Maks.damptryk	: 17 bar
Modtryk	: Op til 99% af tilgangstrykket
Tilslutning	: BSPT-gevindmuffer eller flanger PN 16
Designtemp.	: Maks. 232°C
Optioner	: Andre orificestørrelser : Andre tilslutninger f.eks. NPT eller ANSI : Større udluftningshul eller termisk udluftning.

Type 211 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
99012110	1/2"	5/32"	5,0	475	162	108	2,7
99012111	1/2"	1/8 "	8,5	450	162	108	2,7
99012112	1/2"	7/64"	14,0	420	162	108	2,7

Type 211 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
	DN 15	5/32"	5,0	475	230	108	4,1
	DN 15	1/8 "	8,5	450	230	108	4,1
	DN 15	7/64"	14,0	420	230	108	4,1

Type 212 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A	B	
99012120	1/2"	3/16"	5,0	1000	203	133	5,2
99012121	1/2"	5/32"	8,5	950	203	133	5,2
99012122	1/2"	1/8 "	14,0	780	203	133	5,2
99012124	3/4"	3/16"	5,0	1000	203	133	5,2
99012125	3/4"	5/32"	8,5	950	203	133	5,2
99012126	3/4"	1/8 "	14,0	780	203	133	5,2

Type 212 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
	DN 15	3/16"	5,0	1000	267	133	7,0
	DN 15	5/32"	8,5	950	267	133	7,0
	DN 15	1/8 "	14,0	780	267	133	7,0

Klokkevandudladere

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
	DN 20	3/16"	5,0	1000	267	133	7,6
	DN 20	5/32"	8,5	950	267	133	7,6
	DN 20	1/8 "	14,0	780	267	133	7,6

Type 213 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
99012130	3/4"	5/16"	4,0	2200	273	162	9,2
99012131	3/4"	1/4 "	8,5	1775	273	162	9,2
99012132	3/4"	7/32"	12,5	1760	273	162	9,2
99012133	1 "	5/16"	4,0	2200	273	162	9,2
99012134	1 "	1/4 "	8,5	1775	273	162	9,2
99012135	1 "	7/32"	12,5	1760	273	162	9,2

Type 213 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
	DN 20	5/16"	4,0	2200	337	162	11,6
	DN 20	1/4 "	8,5	1775	337	162	11,6
	DN 20	7/32"	12,5	1760	337	162	11,6
	DN 25	5/16"	4,0	2200	337	162	12,1
	DN 25	1/4 "	8,5	1775	337	162	12,1
	DN 25	7/32"	12,5	1760	337	162	12,1

Type 214 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
99012140	1 "	3/8 "	4,0	3250	317	190	15,0
99012141	1 "	5/16"	8,5	3100	317	190	15,0
99012142	1 "	9/32"	12,5	2800	317	190	15,0
99012143	1 1/4"	3/8 "	4,0	3250	317	190	15,0
99012144	1 1/4"	5/16"	8,5	3100	317	190	15,0
99012145	1 1/4"	9/32"	12,5	2800	317	190	15,0

Type 214 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
	DN 25	3/8 "	4,0	3250	444	190	18,6
	DN 25	5/16"	8,5	3100	444	190	18,6
	DN 25	9/32"	12,5	2800	444	190	18,6
	DN 32	3/8 "	4,0	3250	444	190	20,2
	DN 32	5/16"	8,5	3100	444	190	20,2
	DN 32	9/32"	12,5	2800	444	190	20,2

Type 215 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
99012150	1 "	9/16"	2,0	4800	364	216	20,3
99012151	1 "	7/16"	4,0	4800	364	216	20,3
99012152	1 "	11/32"	9,0	5500	364	216	20,3
99012153	1 1/4"	9/16"	2,0	4800	364	216	20,3

Klokkevandudladere

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
99012154	1 1/4"	7/16"	4,0	4800	364	216	20,3
99012155	1 1/4"	11/32"	9,0	5500	364	216	20,3
99012156	1 1/2"	9/16"	2,0	4800	364	216	20,3
99012157	1 1/2"	7/16"	4,0	4800	364	216	20,3
99012158	1 1/2"	11/32"	9,0	5500	364	216	20,3

Type 215 med Flanger PN 16

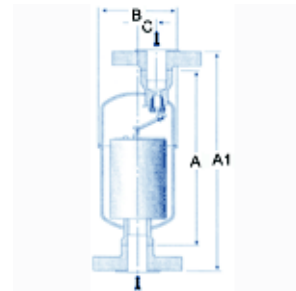
Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
	DN 25	9/16"	2,0	4800	496	216	21,1
	DN 25	7/16"	4,0	4800	496	216	21,1
	DN 25	11/32"	9,0	5500	496	216	21,1
	DN 32	9/16"	2,0	4800	496	216	22,7
	DN 32	7/16"	4,0	4800	496	216	22,7
	DN 32	11/32"	9,0	5500	496	216	22,7
	DN 40	9/16"	2,0	4800	496	216	23,0
	DN 40	7/16"	4,0	4800	496	216	23,0
	DN 40	11/32"	9,0	5500	496	216	23,0

Type 216 med Flanger PN 16

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
	DN 50	7/8 "	1,7	9200	570	259	41,2
	DN 50	5/8 "	4,0	9000	570	259	41,2
	DN 50	1/2 "	8,5	9200	570	259	41,2
	DN 50	7/16"	12,5	9600	570	259	41,2

Klokkevandudladere

Armstrong klokkevandudlader	Type : Serie 1000
Serie 1000 Rustfri for vertikalt stigende gennemløb	
Anvendelse: Udlledning af kondensat fra dampsystemer	
<ul style="list-style-type: none"> * Udleder kondensat kontinuerligt og øjeblikkeligt * Modstandsdygtig overfor slid, korrosion og væskeslag * Udlufter luft og CO2 ved damptemperatur * God til håndtering af snavs * Resistent mod frost 	
Generelle data	
Type	: Serie 1000
Materiale	: Rustfrit stål 304L
Indvendige dele	: Rustfrit stål AISI 304
Ventil og sæde	: Hærdet kromstål
Flanger	: Stål, option rustfrit stål
Maks. damptryk	: Type 1010: 10,5 bar : Type 1011: 28 bar : Type 1013: 31 bar : Type 1022: 45 bar
Modtryk	: Op til 99% af tilgangstrykket
Tilslutning	: BSPT-gevindmuffer, svejsetilslutning (S.W.) eller flanger PN 40
Designtemp.	: Maks. 427°C
Optioner	: Andre orificestørrelser : Andre tilslutninger f.eks. NPT eller ANSI : Større udluftningshul eller termisk udluftning.



Kapacitets diagrammer kan rekvireres

Type 1010 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
99012215	1/2"	3/16"	1,0	325	155	70	14	0,7
99012216	1/2"	1/8 "	5,5	325	155	70	14	0,7
99012217	1/2"	7/64"	8,5	325	155	70	14	0,7
99012218	1/2"	#38	10,5	275	155	70	14	0,7
99012219	3/4"	1/8 "	5,5	325	155	70	14	0,7
99012220	3/4"	7/64"	8,5	325	155	70	14	0,7
99012221	3/4"	#38	10,5	275	155	70	14	0,7

Type 1010 med svejsetilslutning (S.W.)

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
99012315	1/2"	1/8 "	5,5	325	137	70	14	0,7
99012316	1/2"	7/64"	8,5	325	137	70	14	0,7
99012317	1/2"	#38	10,8	275	137	70	14	0,7
99012318	3/4"	1/8 "	5,5	325	145	70	14	0,7
99012319	3/4"	7/64"	8,5	325	145	70	14	0,7
99012320	3/4"	#38	10,5	275	145	70	14	0,7

Klokkevandudladere

Type 1010 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A1	B	C	
99012415	DN 15	1/8 "	5,5	325	195	70	14	2,1
99012416	DN 15	7/64"	8,5	325	195	70	14	2,1
99012417	DN 15	#38	10,5	275	195	70	14	2,1
99012418	DN20	1/8 "	5,5	325	200	70	14	2,8
99012419	DN 20	7/64"	8,5	325	200	70	14	2,8
99012420	DN 20	#38	10,5	275	200	70	14	2,8

Type 1011 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
99012515	1/2"	1/4 "	1,0	450	184	69	14	0,8
99012516	1/2"	5/32"	5,0	425	184	69	14	0,8
99012517	1/2"	1/8 "	8,5	400	184	69	14	0,8
99012518	1/2"	7/64"	14,0	380	184	69	14	0,8
99012519	1/2"	#38	17,0	350	184	69	14	0,8
99012520	1/2"	5/64"	28,0	260	184	69	14	0,8
99012521	3/4"	5/32"	5,0	425	184	69	14	0,8
99012522	3/4"	1/8 "	8,5	400	184	69	14	0,8
99012523	3/4"	7/64"	14,0	380	184	69	14	0,8
99012524	3/4"	5/64"	28,0	260	184	69	14	0,8

Type 1011 med svejsetilslutning (S.W.)

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
99012615	1/2"	5/32"	5,0	425	170	69	14	0,8
99012616	1/2"	1/8 "	8,5	400	170	69	14	0,8
99012617	1/2"	7/64"	14,0	380	170	69	14	0,8
99012618	1/2"	5/64"	28,0	260	170	69	14	0,8
99012619	3/4"	5/32"	5,0	425	175	69	14	0,8
99012620	3/4"	1/8 "	8,5	400	175	69	14	0,8
99012621	3/4"	7/64"	14,0	380	175	69	14	0,8
99012622	3/4"	5/64"	28,0	260	175	69	14	0,8

Type 1011 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A1	B	C	
99012715	DN 15	5/32"	5,0	425	225	70	14	2,2
99012716	DN 15	1/8 "	8,5	400	225	70	14	2,2
99012717	DN 15	7/64"	14,0	380	225	70	14	2,2
99012718	DN 15	5/64"	28,0	260	225	70	14	2,2
99012719	DN 20	5/32"	5,0	425	230	70	14	2,9
99012720	DN 20	1/8 "	8,5	400	230	70	14	2,9
99012721	DN 20	7/64"	14,0	380	230	70	14	2,9
99012722	DN 20	5/64"	28,0	260	230	70	14	2,9

Type 1022 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
99012820	3/4"	3/16"	5,0	1000	221	100	23	2,0
99012821	3/4"	5/32"	8,5	950	221	100	23	2,0

Klokkevandudladere

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
99012822	3/4"	1/8 "	14,0	750	221	100	23	2,0
99012823	3/4"	7/64"	21,0	680	221	100	23	2,0
99012824	3/4"	#38	31,0	550	221	100	23	2,0

Type 1022 med svejsetilslutning (S.W.)

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
99012830	3/4"	3/16"	5,0	1000	215	100	23	2,0
99012831	3/4"	5/32"	8,5	950	215	100	23	2,0
99012832	3/4"	1/8 "	14,0	750	215	100	23	2,0
99012833	3/4"	7/64"	21,0	680	215	100	23	2,0
99012834	3/4"	#38	31,0	550	215	100	23	2,0

Type 1022 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A1	B	C	
99012920	DN 20	3/16"	5,0	1000	270	100	23	4,0
99012921	DN 20	5/32"	8,5	950	270	100	23	4,0
99012922	DN 20	1/8 "	14,0	750	270	100	23	4,0
99012923	DN 20	7/64"	21,0	680	270	100	23	4,0
99012924	DN 20	#38	31,0	550	270	100	23	4,0

Type 1013 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
99012925	1"	5/16"	4,0	1850	289	114	30	3,4
99012926	1"	1/4 "	8,5	1850	289	114	30	3,4
99012927	1"	7/32"	12,5	1850	289	114	30	3,4
99012928	1"	5/32"	31,0	1350	289	114	30	3,4

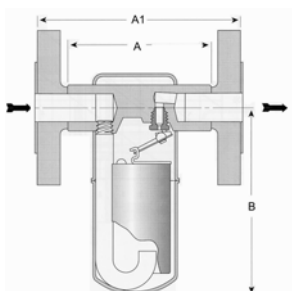
Type 1013 med svejsetilslutning (S.W.)

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
99012725	1"	5/16"	4,0	1850	289	114	30	3,4
99012726	1"	1/4 "	8,5	1850	289	114	30	3,4
99012727	1"	7/32"	12,5	1850	289	114	30	3,4
99012728	1"	5/32"	31,0	1350	289	114	30	3,4

Type 1013 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A1	B	C	
99012825	DN 25	5/16"	4,0	1850	345	114	30	6,0
99012826	DN 25	1/4 "	8,5	1850	345	114	30	6,0
99012827	DN 25	7/32"	12,5	1850	345	114	30	6,0
99012828	DN 25	5/32"	31,0	1350	345	114	30	6,0

Klokkevandudladere



Armstrong klokkevandudlader	Type : Serie 1800
Serie 1800 Rustfri for horisontalt gennembløb	
Anvendelse: Udledning af kondensat fra dampsystemer	
<ul style="list-style-type: none"> * Udleder kondensat kontinuerligt og øjeblikkeligt * Modstandsdygtig overfor slid, korrosion og væskeslag * Udlufter luft og CO2 ved damptemperatur * God til håndtering af snavs * Resistent mod frost 	
Generelle data	
Type	: Serie 1800
Materiale	: Rustfrit stål 304L
Indvendige dele	: Rustfrit stål AISI 304
Ventil og sæde	: Hærdet kromstål
Flanger	: Stål, option rustfrit stål
Maks.damptryk	: Type 1810: 14 bar : Type 1811: 28 bar : Type 1822: 45 bar v/316°C, 28 bar v/427°C
Modtryk	: Op til 99% af tilgangstrykket
Tilslutning	: BSPT- eller NPT gevindmuffer, svejsetilslutning (S.W.), flanger PN 40 eller ANSI flanger
Temperatur	: Maks. 427°C
Optioner	: Andre orificestørrelser : Isolationskapper for 1810/1811 : In-Line kontraventil : Større udluftningshul eller termisk udluftning : Bundprop for drænhane/Pop drain

Kapacitets diagrammer kan rekvireres

Type 1810 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt(kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A	B	
99011200	1/2"	3/16"	2,0	400	110	113	0,8
99011201	1/2"	5/32"	3,5	450	110	113	0,8
99011018	1/2"	1/8 "	8,0	420	110	113	0,8
99011202	1/2"	7/64"	10,5	370	110	113	0,8
99011038	1/2"	#38	14,0	400	110	113	0,8
99011203	3/4"	#38	14,0	400	110	113	0,8

Type 1810 med svejsetilslutning (S.W.)

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt(kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A	B	
	1/2"	5/32"	3,5	450	110	113	0,8
	1/2"	1/8 "	8,0	420	110	113	0,8
	1/2"	7/64"	10,5	370	110	113	0,8
	1/2"	#38	14,0	400	110	113	0,8

Type 1810 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A1	B	
99011204	DN 15	3/16"	2,0	400	150	113	2,3

Klokkevandudladere

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A1	B	
99011205	DN 15	5/32"	3,5	450	150	113	2,3
99011206	DN 15	1/8 "	8,0	420	150	113	2,3
99011207	DN 15	7/64"	10,5	370	150	113	2,3
99011208	DN 15	#38	14,0	400	150	113	2,3
99011209	DN 20	5/32"	3,5	450	150	116	2,8
99011210	DN 20	1/8 "	8,0	420	150	116	2,8
99011211	DN 20	7/64"	10,5	370	150	116	2,8
99011212	DN 20	#38	14,0	400	150	116	2,8
99011213	DN 25	5/32"	3,5	450	160	116	3,3
99011214	DN 25	1/8 "	8,0	420	160	116	3,3
99011215	DN 25	7/64"	10,5	370	160	116	3,3
99011216	DN 25	#38	14,0	400	160	116	3,3

Type 1811 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A	B	
99011300	1/2"	1/4 "	1,0	450	110	138	0,9
99018097	1/2"	3/16"	2,0	420	110	138	0,9
99011532	1/2"	5/32"	5,0	500	110	138	0,9
99011302	1/2"	1/8 "	8,5	450	110	138	0,9
99011764	1/2"	7/64"	14,0	400	110	138	0,9
99011303	1/2"	#38	17,0	420	110	138	0,9
99011015	1/2"	5/64"	28,0	310	110	138	0,9
99011304	3/4"	1/4 "	1,0	450	110	141	1,0
99011305	3/4"	5/32"	5,0	500	110	141	1,0
99011306	3/4"	1/8 "	8,5	450	110	141	1,0
99011307	3/4"	7/64"	14,0	400	110	141	1,0
99011308	3/4"	#38	17,0	420	110	141	1,0
99011309	3/4"	5/64"	28,0	310	110	141	1,0

Type 1811 med NPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A	B	
99018045	1/2"	1/8 "	8,5	450	110	138	0,9
	1/2"	7/64"	14,0	400	110	138	0,9
99018131	1/2"	5/64"	28,0	310	110	138	0,9
	3/4"	7/64"	14,0	400	110	141	1,0
99018067	3/4"	#38	17,0	420	110	141	1,0
	3/4"	5/64"	28,0	310	110	141	1,0

Type 1811 med svejsetilslutning (S.W.)

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A	B	
	1/2"	5/32"	5,0	500	110	138	0,9
	1/2"	1/8 "	8,5	450	110	138	0,9
	1/2"	7/64"	14,0	400	110	138	0,9
	1/2"	#38	17,0	420	110	138	0,9
	1/2"	5/64"	28,0	310	110	138	0,9
	3/4"	5/32"	5,0	500	110	141	1,0
	3/4"	1/8 "	8,5	450	110	141	1,0
	3/4"	7/64"	14,0	400	110	141	1,0
	3/4"	#38	17,0	420	110	141	1,0

Klokkevandudladere

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A	B	
	3/4"	5/64"	28,0	310	110	141	1,0

Type 1811 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A1	B	
99011316	DN 15	5/32"	5,0	500	150	138	2,5
99011317	DN 15	1/8 "	8,5	450	150	138	2,5
99011318	DN 15	7/64"	14,0	400	150	138	2,5
99011319	DN 15	#38	17,0	420	150	138	2,5
99011320	DN 15	5/64"	28,0	310	150	138	2,5
99011321	DN 20	5/32"	5,0	500	150	141	3,2
99011322	DN 20	1/8 "	8,5	450	150	141	3,2
99011323	DN 20	7/64"	14,0	400	150	141	3,2
99011324	DN 20	#38	17,0	420	150	141	3,2
99011325	DN 20	5/64"	28,0	310	150	141	3,2
99011326	DN 25	5/32"	5,0	500	160	141	3,6
99011327	DN 25	1/8 "	8,5	450	160	141	3,6
99011328	DN 25	7/64"	14,0	400	160	141	3,6
99011329	DN 25	#38	17,0	420	160	141	3,6
99011330	DN 25	5/64"	28,0	310	160	141	3,6

Type 1822 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A	B	
99011399	1/2"	3/16"	5,5	810	127	186	3,0
99011401	3/4"	5/32"	8,5	800	127	186	3,0
99011402	3/4"	1/8 "	17,0	700	127	186	3,0
99011403	3/4"	7/64"	21,0	600	127	186	3,0
99011404	3/4"	#38	41,5	700	127	186	3,0
99011405	1 "	1/4 "	2,6	800	127	181	3,0
99011406	1 "	5/32"	8,5	800	127	181	3,0
99011407	1 "	1/8 "	17,0	700	127	181	3,0
99011408	1 "	7/64"	21,0	600	127	181	3,0
99011409	1 "	#38	41,5	700	127	181	3,0
99011410	1 "	5/64"	45	510	127	186	3,0

Type 1822 med svejsetilslutning (S.W.)

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	
	3/4"	5/32"	8,5	800	127	186	3,0
	3/4"	1/8 "	17,0	700	127	186	3,0
	3/4"	7/64"	21,0	600	127	186	3,0
	3/4"	#38	41,5	700	127	186	3,0
	1 "	5/32"	8,5	800	127	186	3,0
	1 "	1/8 "	17,0	700	127	186	3,0
	1 "	7/64"	21,0	600	127	186	3,0
	1 "	#38	41,5	700	127	186	3,0
	1 "	5/64"	45	510	127	186	3,0

Klokkevandudladere

Type 1822 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk(bar) / kapacitet		Dimensioner mm		Vægt (kg)
			Maks.ΔP	Kg/t	A1	B	
99011411	DN 20	5/32"	8,5	800	190	186	5,2
99011412	DN 20	1/8 "	17,0	700	190	186	5,2
99011413	DN 20	7/64"	21,0	600	190	186	5,2
99011414	DN 20	#38	41,5	700	190	186	5,2
99011415	DN 25	5/32"	8,5	800	200	186	5,6
99011416	DN 25	1/8 "	17,0	700	200	186	5,6
99011417	DN 25	7/64"	21,0	600	200	186	5,6
99011418	DN 25	#38	41,5	700	200	186	5,6
99011419	DN 25	5/64	45	510	200	186	5,6

Kondensatsystemer

Klokkevandudladere



Armstrong klokkevandudlader	Type : 2000 Serie
Serie 2000 Rustfri stål, 360° drejende gennemløbsretning	
Anvendelse: Udlledning af kondensat fra dampsystemer.	
<ul style="list-style-type: none"> * Udleder kondensat kontinuerligt og øjeblikkeligt * Modstandsdygtig overfor slid, korrosion og væskeslag * Udlufter luft og CO2 ved damptemperatur * God til håndtering af snavs * Resistent mod frost 	
Generelle data	
Type	: 2000 Serie
Materiale	: Rustfrit stål 304L
Indvendige dele	: Rustfrit stål AISI 304
Ventil og sæde	: Hærdet kromstål
Flanger	: Stål, option rustfrit stål
Arbejdstryk	: Type 2010: 14 bar : Type 2011: 28 bar : Type 2022: 41 bar
Modtryk	: Op til 99% af tilgangstrykket
Tilslutning	: Flange for universel konnektor eller TVS 4000 vandudladerstation
Temperatur	: Maks. 427°C
Optioner	: Andre orificestørrelser : Isolationskapper for 2010/2011

Kapacitets diagrammer kan rekvireres

Type 2010 uden konnektor

Varenr.	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Bemærkninger
		Maks.ΔP	kg/t	
99011600	5/32"	3,5	340	
99011601	1/8 "	8,0	350	
99011602	7/64"	10,5	350	
99011603	#38	14	320	
99011610	5/32"	3,5	340	Til konnekter med flanger
99011611	1/8 "	8,0	350	Til konnekter med flanger
99011612	7/64"	10,5	350	Til konnekter med flanger
99011613	#38	14	320	Til konnekter med flanger

Type 2011 uden konnektor

Varenr.	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Bemærkninger
		Maks.ΔP	kg/t	
99011700	5/32"	5,0	375	
99011701	1/8 "	8,5	320	
99011702	7/64"	14,0	380	
99011703	#38	17,0	340	
99011704	5/64"	28,0	340	
99011705	5/32"	5,0	375	Til konnekter med flanger
99011710	1/8 "	8,5	320	Til konnekter med flanger
99011711	7/64"	14,0	380	Til konnekter med flanger
99011712	#38	17,0	340	Til konnekter med flanger
99011713	5/64"	28,0	340	Til konnekter med flanger

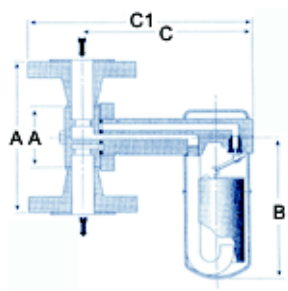
Klokkevandudladere

Type 2022 uden konnektor

Varenr.	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Bemærkninger
		Maks.ΔP	kg/t	
99011800	7/64"	20,0	550	
99011801	#38	45,0	600	
99011802	7/64"	20,0	550	For konnektor med flanger
99011803	#38	45,0	600	For konnektor med flanger

Kondensatsystemer

Klokkevandudladere

**Armstrong klokkevandudlader Type : Universel konektor****Konnektor for vandudladere med 360° drejende gennemsløbsretning**

Anvendelse: For Serie 2000, AB 2000, CD3300 en WT type

- * 360° drejende gennemsløbsretning
- * Universel for alle nævnte serier.
- * Hurtig montage med 2 bolte.
- * Spiralvunden pakning mellem konektor og vandudlader.

Generelle data

Type	: Universel konektor
Materiale	: Rustfrit stål 304
Tilslutning	: BSPT eller NPT gevindmuffer : Svejsetilslutning (S.W.) : stål eller rustfri flanger iht. DIN.Option: ANSI
Optioner	: andre tilslutninger : IS-2 konektor med indbygget filter

Universel konektor

Varenr.	Beskrivelse	Tilslutning
99018196	løs konektor	BSPT gevindmuffer 1/2"
99018042	løs konektor	BSPT gevindmuffer 3/4"
99018420	løs konektor	BSPT gevindmuffer 1"
	løs konektor	NPT gevindmuffer 1/2"
	løs konektor	NPT gevindmuffer 3/4"
	løs konektor	Svejsmuffer (SW) 1/2"
	løs konektor	Svejsmuffer (SW) 3/4"
	løs konektor	DIN Flanger DN 15 PN 40
99018035	løs konektor	DIN Flanger DN 20 PN 40
99018053	løs konektor	DIN Flanger DN 25 PN 40
	løs konektor	DIN Flanger, rustfri DN 15 PN 40
	løs konektor	DIN Flanger, rustfri DN 20 PN 40
	løs konektor	DIN Flanger, rustfri DN 25 PN 40

Dimensioner for konektor med type 2010 vandudlader

Tilslutning	Dimensioner (mm)				Vægt (kg)
	A	B	C	C1	
BSPT / SW	60	117	116		1,9
flange DN15	150	117		208	3,6
flange DN20	150	117		213	4,2
flange DN25	160	117		218	4,7

Dimensioner for konektor med type 2011 vandudlader

Tilslutning	Dimensioner (mm)				Vægt (kg)
	A	B	C	C1	
BSPT / SW	60	142	116		2,0
flange DN15	150	142		208	3,7
flange DN20	150	142		213	4,3

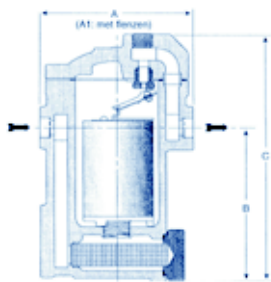
Klokkevandudladere

	Dimensioner (mm)				
Tilslutning	A	B	C	C1	Vægt (kg)
flange DN25	160	142		218	4,8

Dimensioner for konnektor med type 2022 vandudlader

	Dimensioner (mm)				
Tilslutning	A	B	C	C1	Vægt (kg)
BSPT / SW	60	187	146		3,0
flange DN15	150	187		238	4,7
flange DN20	150	187		243	5,3
flange DN25	160	187		248	5,8

Klokkevandudladere



Armstrong klokkevandudlader		Type : Serie 980
Serie 980 støbt stål for horisontalt gennemløb og filter.		
Anvendelse: Udledning af kondensat fra dampsystemer		
<ul style="list-style-type: none"> * Udleder kondensat kontinuerligt og øjeblikkeligt * Modtandsdygtig overfor slid, korrosion og væskeslag * Udlufter luft og CO2 * God til håndtering af snavs * Resistent mod frost 		
Generelle data		
Type	: Serie 980	
Materiale	: Stål ASTM A216WCB	
Indvendige dele	: Rustfrit stål AISI 304	
Ventil og sæde	: Hærdet kromstål AISI 440F	
Bundprop	: Stål	
Maks. damptryk	: 41 bar	
Modtryk	: Op til 99% af tilgangstrykket	
Tilslutning	: BSPT- eller NPT	
	: Svejsetilslutning (S.W.)	
	: Flanger iht til DIN eller ANSI	
Designtemperatur	: Maks.343°C v/41 bar	
Optioner	: Andre orifice størrelser	
	: Indbygget kontraventil	
	: Større udluftningshul eller termisk udluftning.	

Kapacitet Diagram kan rekvireres

Type 981 med svejsetilslutning (S.W.)

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	1/2"	1/8 "	12,0	510	137	122	219	5,2
	1/2"	7/64"	17,0	450	137	122	219	5,2
	1/2"	# 38	22,5	400	137	122	219	5,2
	1/2"	5/64"	41,0	410	137	122	219	5,2
	3/4"	1/8 "	12,0	510	137	122	219	5,2
	3/4"	7/64"	17,0	450	137	122	219	5,2
	3/4"	#38	22,5	400	137	122	219	5,2
	3/4"	5/64"	41,0	410	137	122	219	5,2

Type 981 med PN 64 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 15	1/8 "	12,0	510	196	122	219	7,0
	DN 15	7/64"	17,0	450	196	122	219	7,0
	DN 15	# 38	22,5	400	196	122	219	7,0
	DN 15	5/64"	41,0	410	196	122	219	7,0
	DN 20	1/8 "	12,0	510	194	122	219	7,0
	DN 20	7/64"	17,0	450	194	122	219	7,0
	DN 20	# 38	22,5	400	194	122	219	7,0
	DN 20	5/64"	41,0	410	194	122	219	7,0

Klokkevandudladere

Type 983 med svejsetilslutning (S.W.)

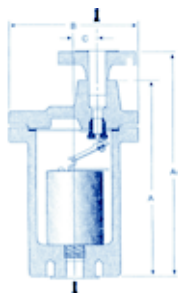
Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	3/4"	7/32"	12,5	1750	197	193	313	19,5
	3/4"	3/16"	17,0	1750	197	193	313	19,5
	3/4"	5/32"	31,0	1500	197	193	313	19,5
	3/4"	1/8 "	41,0	1250	197	193	313	19,5
	1 "	7/32"	12,5	1750	197	193	313	19,5
	1 "	3/16"	17,0	1750	197	193	313	19,5
	1 "	5/32"	31,0	1500	197	193	313	19,5
	1 "	1/8 "	41,0	1250	197	193	313	19,5

Kondensatsystemer

Type 983 med PN 64 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 20	7/32"	12,5	1750	255	193	313	26,0
	DN 20	3/16"	17,0	1750	255	193	313	26,0
	DN 20	5/32"	31,0	1500	255	193	313	26,0
	DN 20	1/8 "	41,0	1250	255	193	313	26,0
	DN 25	7/32"	12,5	1750	255	193	313	26,0
	DN 25	3/16"	17,0	1750	255	193	313	26,0
	DN 25	5/32"	31,0	1500	255	193	313	26,0
	DN 25	1/8 "	41,0	1250	255	193	313	26,0

Klokkevandudladere

**Armstrong klokkevandudlader** Type : Serie 300**Serie 300 stål for vertikalt stigende gennemløb****Anvendelse:** Udledning af kondensat fra dampsystemer

- * Udleder kondensat kontinuerligt og øjeblikkeligt
- * Modtandsdygtig overfor slid, korrosion og væskeslag
- * Udlufter luft og CO₂
- * God til håndtering af snavs
- * Resistent mod frost

Generelle data

Type	: Serie 300
Materiale	: Stål ASTM A105
	: Option: Model 312, 313 og 316 i rustfrit stål AISI 316
Indvendige dele	: Rustfrit stål AISI 304
Ventil og sæde	: Hærdet kromstål AISI 440F
Bundprop	: Stål
Maks. damptryk	: Type 310: 27,5 bar
	: Type 312: 41,5 bar
	: Type 313-316: 45 bar(højere tryk ved lavere temperatur)
Tilslutning	: BSPT- eller NPT
	: Svejsetilslutning (S.W.)
	: Flanger iht til DIN eller ANSI
Modtryk	: Op til 99% af tilgangstrykket
Designtemperatur	: Maks. 427°C

Type 310 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	1/2"	5/32"	5,0	450	202	117	14	4,5
	1/2"	1/8 "	8,5	410	202	117	14	4,5
	1/2"	7/64"	13,5	400	202	117	14	4,5
	1/2"	#38	17,0	350	202	117	14	4,5
	1/2"	5/64"	27,5	275	202	117	14	4,5
	3/4"	5/32"	5,0	450	202	117	14	4,5
	3/4"	1/8 "	8,5	410	202	117	14	4,5
	3/4"	7/64"	13,5	400	202	117	14	4,5
	3/4"	5/64"	27,5	275	202	117	14	4,5

Type 310 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 15	5/32"	5,0	450	268	117	14	5,5
	DN 15	1/8 "	8,5	410	268	117	14	5,5
	DN 15	7/64"	13,5	400	268	117	14	5,5
	DN 15	5/64"	27,5	275	268	117	14	5,5
	DN 20	5/32"	5,0	450	272	117	14	6,4
	DN 20	1/8 "	8,5	410	272	117	14	6,4
	DN 20	7/64"	13,5	400	272	117	14	6,4
	DN 20	5/64"	27,5	275	272	117	14	6,4

Klokkevandudladere

Type 312 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	1/2"	3/16"	10,5	1300	259	171	32	13,5
	1/2"	5/32"	15,5	1200	259	171	32	13,5
	1/2"	1/8 "	31,0	1125	259	171	32	13,5
	1/2"	7/64"	41,0	900	259	171	32	13,5
	3/4"	3/16"	10,5	1300	259	171	32	13,5
	3/4"	5/32"	15,5	1200	259	171	32	13,5
	3/4"	1/8 "	31,0	1125	259	171	32	13,5
	3/4"	7/64"	41,0	900	259	171	32	13,5

Kondensatsystemer

Type 312 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 15	3/16"	10,5	1300	293	171	32	14,5
	DN 15	5/32"	15,5	1200	293	171	32	14,5
	DN 20	3/16"	10,5	1300	295	171	32	15,4
	DN 20	5/32"	15,5	1200	295	171	32	15,4

Type 312 med PN 100 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 15	1/8 "	31,0	1125	300	171	32	14,5
	DN 15	7/64"	41,0	900	300	171	32	14,5
	DN 20	1/8 "	31,0	1125	305	171	32	15,4
	DN 20	7/64"	41,0	900	305	171	32	15,4

Type 313 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	3/4"	5/16"	4,0	2100	292	203	36	22,0
	3/4"	1/4 "	8,5	1900	292	203	36	22,0
	3/4"	3/16"	17,0	1700	292	203	36	22,0
	3/4"	1/8 "	45,0	1200	292	203	36	22,0
	1 "	5/16"	4,0	2100	292	203	36	22,0
	1 "	1/4 "	8,5	1900	292	203	36	22,0
	1 "	3/16"	17,0	1700	292	203	36	22,0
	1 "	1/8 "	45,0	1200	292	203	36	22,0

Type 313 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 20	3/16"	17,0	1700	330	203	36	23,4
	DN 20	5/32"	31,0	1500	330	203	36	23,4
	DN 25	3/16"	17,0	1700	330	203	36	23,4
	DN 25	5/32"	31,0	1500	330	203	36	23,4

Klokkevandudladere

Type 313 med PN 100 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 20	5/32"	41,5	1500	348	203	36	23,4
	DN 20	1/8 "	45,0	1200	348	203	36	23,4
	DN 25	5/32"	41,5	1500	348	203	36	23,4
	DN 25	1/8 "	45,0	1200	348	203	36	23,4

Type 314 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	1 "	5/16"	8,5	3200	348	219	32	37,0
	1 "	1/4 "	17,0	2800	348	219	32	37,0
	1 "	3/16"	38,0	2100	348	219	32	37,0
	1 "	5/32"	45,0	1700	348	219	32	37,0
	1 1/4"	5/16"	8,5	3200	348	219	32	37,0
	1 1/4"	1/4 "	17,0	2800	348	219	32	37,0
	1 1/4"	3/16"	38,0	2100	348	219	32	37,0
	1 1/4"	5/32"	45,0	1700	348	219	32	37,0

Type 314 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 25	5/16"	8,5	3200	400	219	37	36,5
	DN 25	1/4 "	17,0	2800	400	219	37	36,5
	DN 32	5/16"	8,5	3200	400	219	37	37,0
	DN 32	1/4 "	17,0	2800	400	219	37	37,0

Type 314 med PN 100 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 25	3/16"	38,0	2100	400	219	37	36,5
	DN 25	5/32"	45,0	1700	400	219	37	36,5
	DN 32	3/16"	38,0	2100	400	219	37	37,0
	DN 32	5/32"	45,0	1700	400	219	37	37,0

Type 315 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	1 "	3/8 "	7,0	5200	381	248	44	44,5
	1 "	5/16"	12,5	5500	381	248	44	44,5
	1 "	7/32"	34,5	3500	381	248	44	44,5
	1 "	3/16"	45,0	2750	381	248	44	44,5
	1 1/4"	3/8 "	7,0	5200	381	248	44	44,5
	1 1/4"	5/16"	12,5	5500	381	248	44	44,5
	1 1/4"	7/32"	34,5	3500	381	248	44	44,5
	1 1/4"	3/16"	45,0	2750	381	248	44	44,5
	1 1/2"	3/8 "	7,0	5200	381	248	44	44,5
	1 1/2"	5/16"	12,5	5500	381	248	44	44,5
	1 1/2"	7/32"	34,5	3500	381	248	44	44,5
	1 1/2"	3/16"	45,0	2750	381	248	44	44,5

Klokkevandudladere

Type 315 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 25	3/8 "	7,0	5200	415	248	44	45,5
	DN 25	5/16"	12,5	5500	415	248	44	45,5
	DN 32	3/8 "	7,0	5200	417	248	44	47,5
	DN 32	5/16"	12,5	5500	417	248	44	47,5
	DN 40	3/8 "	7,0	5200	420	248	44	48,5
	DN 40	5/16"	12,5	5500	420	248	44	48,5

Type 315 med PN 100 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 25	7/32"	34,5	3500	430	248	44	45,5
	DN 25	3/16"	45,0	2750	430	248	44	45,5
	DN 32	7/32"	34,5	3500	430	248	44	47,5
	DN 32	3/16"	45,0	2750	430	248	44	47,5
0	DN 40	7/32"	34,5	3500	440	248	44	47,5
	DN 40	3/16"	45,0	2750	440	248	44	47,5

Type 316 med BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	1 1/2"	9/16"	5,5	9200	435	302	54	72,0
	1 1/2"	7/16"	12,5	9100	435	302	54	72,0
	1 1/2"	11/32"	25,5	8500	435	302	54	72,0
	1 1/2"	5/16"	34,5	7500	435	302	54	72,0
	1 1/2"	1/4 "	45,0	5000	435	302	54	72,0
	2 "	9/16"	5,5	9200	435	302	54	72,0
	2 "	7/16"	12,5	9100	435	302	54	72,0
	2 "	11/32"	25,5	8500	435	302	54	72,0
	2 "	1/4 "	45,0	5000	435	302	54	72,0

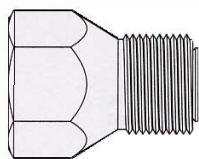
Type 316 med PN 40 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 40	9/16"	5,5	9200	475	302	54	76,5
	DN 40	7/16"	12,5	9100	475	302	54	76,5
	DN 50	9/16"	5,5	9200	478	302	54	78,5
	DN 50	7/16"	12,5	9100	478	302	54	78,5

Type 316 med PN 100 flangetilslutning

Varenr.	Tilslutning	Orifice	Tryk (bar) / Kapacitet		Dimensioner mm			Vægt (kg)
			Maks.ΔP	kg/t	A	B	C	
	DN 40	11/32"	25,5	8500	490	302	54	76,5
	DN 40	1/4 "	45,0	5000	490	302	54	76,5
	DN 50	11/32"	25,5	8500	500	302	54	78,5
	DN 50	1/4 "	45,0	5000	500	302	54	78,5

Tilbehør klokkevandudladere

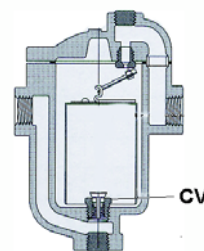


Armstrong kontraventil	Type : In-Line
Armstrong kontraventil - fjederbelastet	
Anvendelse: Armstrong klokkevandudladere serie 1800 og 2000, samt vandudladerstation type TVS 4000	
* Yderst kompakt takket være muff/nippel udførelse.	
Generelle data	
Type	: In-Line
Materiale	: Rustfrit stål AISI 304
Fjeder	: Rustfrit stål AISI 316
Tilslutning	: BSPT eller NPT : Gevindmuffe på indgang : Gevindhøvel på afgang
Tryk/temperatur	: Som aktuel vandudlader

Varenr.	Tilslutning	DIMENSIONER (mm)	
		A	L
99163200	1/2" BSPT	27	52
99163201	3/4" BSPT	33	52
99163202	1/2" NPT	27	52
99163203	3/4" NPT	33	52

Tilbehør klokkevandudladere

Armstrong kontraventil	Type : CV
Armstrong kontraventil for indvendig montering	
Anvendelse: Hvis vandudlader er placeret over enhed som drænes. Ved varierende damptryk som skaber pludselige trykfald i forsyningssystemet. Undgå at kondensat løber baglæns når dampsystemet lukkes ned.	
* Fjederpåvirket * Sparer plads * Sparer monterings tid - leveres indbygget	
Generelle data	
Type	: CV
Materiale	: Rustfrit stål
Fjeder	: Rustfrit stål
Tilslutning	: Gevindnippel
Tryk/temperatur	: Som aktuel vandudlader

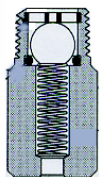


Kondensatsystemer

Kontraventil CV for indvendig montering

Varenr.	Dim.kontraventil	For vandudladertyper (dim.)
	1/2"	800,880,881,812,882,212,310 og 981 (1/2" og 3/4") 200 og 213 (1/2") 811 og TVS 811 (1/2", 3/4" og 1")
	3/4"	TVS 812, 312, 411-G og 5133G (1/2" og 3/4") 213, 813 og TVS 813 (3/4" og 1") 313 og 413 (1/2" og 3/4" og 1") 883 (3/4", 1" og 1 1/4")
	1"	983 (1/2", 3/4" og 1") 814 og 214 (1" og 1 1/4") 5155G (3/4" og 1") 5133G, 314, 6155G, 215 315 og 415 (1")
	1 1/4"	314, 6155G og 5155G (1 1/4") 215, 315 og 415 (1 1/4" - 1 1/2")
	1 1/2"	815, 216, 316 og 416 (1 1/2")
	2"	816, 216, 316, 416 (2") 816 (2 1/2")

Tilbehør klokkevandudladere

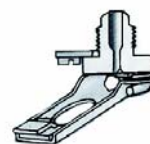


Armstrong frostsikring	Type : Pop Drain
Armstrong Frostsikring	
Anvendelse: Dræning af komponenter der ikke tåler frost f.eks. klokkevandudladere i støbejern.	
* Åbner automatisk driftrykket er under 4 psi / 0,2 bar. * Lukker når driftrykket er over 6 psi / 0,4 bar.	
Generelle data	
Type	: Pop Drain
Materiale	: Rustfrit stål
Fjeder	: Rustfrit stål
Kugle	: Rustfrit stål
Sæde	: EPDM O-ring
Tryk	: 41 bar
	: Bør ikke anvendes i dampsystemer med driftryk lavere end 1 bar.
Tilslutning	: NPT-nippel
Temperatur	: Maks. 177°C

Varenr.	Tilslutning	DIMENSIONER (mm)	
		A	L
99013300	1/2"	27	42

Reserve dele klokkevandudladere

Komplet ventil/sædearrangement	Type : PCA
Ventil og lukkemekanisme for klokkevandudladere	
Anvendelse: Armstrong klokkevandudladere serie 1800 og 2000, samt vandudladerstation type TVS 4000	
* Yderst kompakt takket være muff/nippel udførelse.	
Generelle data	
Type	: PCA
Materiale	: Se under aktuel vandudlader
Tryk/temperatur	: Som aktuel vandudlader



Kondensatsystemer

Varenr.	Orificedimension (*)	Vandudladertype
99164100	5/64	211, 811, 881, TVS811, 310, 981
99164101	5/64	411G
99164102	#38	800, 880, 211, 811, 881, TVS811, 310, 981
99164103	#38	411G
99164104	7/64	800, 880, 211, 811, 881, TVS811, 310, 981
990164105	7/64	212, TVS 812, 812, 882
99164106	7/64	312
99164109	7/64	213, 813, TVS 813, 313, 413, 883, 983
	7/64	5133G
	7/64	6155G
990164110	1/8	800, 880, 211, 811, 881, TVS811, 310, 981
9901164111	1/8	212, TVS 812, 812, 882
99164112	1/8	312
9901810999 164113	1/8	213, 813, TVS 813, 313, 413, 883, 983
	1/8	5133G
	1/8	5155G
	1/8	6155G
99164117	5/32	211, 811, 881, TVS811, 310, 981
99164118	5/32	212, TVS 812, 812, 882
99164119	5/32	312
990164120	5/32	213, 813, TVS 813, 313, 413, 883, 983
99164121	5/32	214, 814, 314
	5/32	215, 315, 415, 815
	5/32	5133G
	5/32	5155G
	5/32	6155G
99018098	5/32	6155G
990164126	3/16	800, 880, 211, 811, 881, TVS811, 310, 981
990164127	3/16	212, TVS 812, 812, 882
99164128	3/16	213, 312, 813, TVS 813, 313, 413, 883, 983
99164130	3/16	214, 814, 314
	3/16	215, 815, 315, 815
	3/16	216, 316, 416, 816
	3/16	5133G
	3/16	5155G
	3/16	6155G
99164136	7/32	312, 213, 813, TVS 813, 313, 413, 883, 983
99164138	7/32	214, 814, 314
	7/32	215, 315, 415, 815

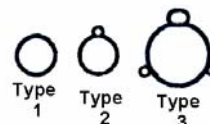
Reserve dele klokkevandudladere

Kondensatsystemer

Varenr.	Orificedimension (")	Vandudladertype
	7/32	216, 316, 416, 816
99164140	1/4	211, 811, 881, TVS 811, 310, 981
99164141	1/4	212, TVS 812, 812, 882
990164142	1/4	312, 213, 813, TVS 813, 313, 413, 883, 983
990164143	1/4	214, 814, 314
99018214	1/4	215, 315, 415, 815
	1/4	216, 316, 416, 816
990164146	9/32	312, 213, 813, TVS 813, 313, 413, 883, 983
99164147	9/32	214, 814, 314
	9/32	215, 315, 415, 815
	9/32	216, 316, 416, 816
99164150	5/16	212, TVS 812, 812, 882
990164151	5/16	312, 213, 813, TVS 813, 313, 413, 883, 983
99164152	5/16	214, 814, 314
99018015	5/16	215, 315, 415, 815
	5/16	216, 316, 416, 816
	11/32	214, 814, 314
99018215	11/32	215, 315, 415, 815
	11/32	216, 316, 416, 816
990164158	3/8	312, 213, 813, TVS 813, 313, 413, 883, 983
	3/8	214, 814, 314
99018022	3/8	215, 315, 415, 815
	3/8	216, 316, 416, 816
99018030	7/16	215, 315, 415, 815
99018090	7/16	216, 316, 416, 816
99014164	1/2	213, 813, TVS 813, 313, 413, 883, 983
99018216	1/2	214, 814, 314
	1/2	216, 316, 416, 816
	9/16	215, 315, 415, 815
	9/16	216, 316, 416, 816
99164169	5/8	214, 814, 314
	5/8	216, 316, 416, 816
	3/4	215, 315, 415, 815
	3/4	216, 316, 416, 816
	7/8	216, 316, 416, 816
99018217	1-1/16	216, 316, 416, 816

Reserve dele klokkevandudladere

Huspakning	Type : Armstrong
Huspakning for dæksel	
Anvendelse: Bør udskiftes i forbindelse med skift af ventil/lukkemekanisme (PCA)	
*	
Generelle data	
Type	: Armstrong
Materiale	: Asbestfri fiberpakning



Kondensatsystemer

Varenr.	Vandudladermodel	Pakningstype	Dimensioner	
			Indvendigt mål (")	Udvendigt mål (")
99014200	800, 811, 881, TVS 811, 880	2	2-3/8	2-7/8
99014201	812, 882, TVS 812	2	3-3/8	3-7/8
99014202	813, 883, 983, TVS 813	2	4-1/4	4-7/8
99014203	814	2	4-7/8	5-5/8
99014204	981	2	2-1/2	3-1/4
99014205	815	3	5-5/8	6-3/8
99014206	816	3	7-1/2	8-1/2
99014207	211	1	2-1/2	2-7/8
99004208	212	1	3-3/8	4
99014209	213	1	4-1/4	5-1/8
99014210	214	1	5	5-3/4
99014211	215	1	5-5/8	6-11/16
99014212	216	1	7	8-3/8
99014213	310	1	2-1/2	3
99014214	310	1	2-1/2	3
99014215	312	1	4	4-3/4
99014216	313	1	4-1/4	5-1/8
99014217	314	1	4-1/4	5-3/4
99014218	315	1	5-5/8	6-11/16
99014219	316	1	7-5/8	8-3/8