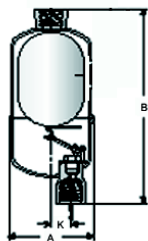


Væskeudskillere, rustfri



Armstrong væskeudskiller		Type : 11-LD
Vertikal rustfri væskeudskiller, svømmertype		
Anvendelse: Udlledning væske fra luft og gassystemer.		
<ul style="list-style-type: none"> * Let og kompakt * Yderst robust 100% rustfri * Armstrongs fritflydende ventil/sædesystem sikrer 100% tæthed * Flydere for forskellige vægtylde 		
Generelle data		
Type	:	11-LD
Materiale	:	Rustfrit stål 304L
Indvendige dele	:	Rustfrit stål AISI 304
Ventil og sæde	:	Hærdet kromstål 440F.Option: AISI 316
Designtryk	:	34 bar v/38°C eller 30 bar v/ 260°C.
Arbejdsdruk	:	Se tabel, maks. arbejdsdruk ved 38°C og vægtylde $\geq 0,75$.
Tilslutning	:	BSPT eller NPT-gevindmuffer Svejetilslutning (S.W.) Flanger iht til specifikation
Temperatur	:	Maks.260°C
Ved bestilling	:	Oplys medie, vægtylde, tryk, temperatur og ønsket kapacitet.

BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning		Maks. ΔP	Dimensioner mm			Vægt (kg)
	Ind (Top)	Ud(Bund)	bar(orifice)	A	B	K	
99014017	3/4"	1/2"	12 (1/8")	70	184	14	0,8
99014018	3/4"	1/2"	14 (7/64")	70	184	14	0,8
99014019	3/4"	1/2"	18 (#38)	70	184	14	0,8
99014020	3/4"	1/2"	28 (5/64")	70	184	14	0,8

BSPT gevindmuffer og AISI 316 ventil og sæde

Varenr.	Tilslutning		Maks. ΔP	Dimensioner mm			Vægt (kg)
			bar(orifice)	A	B	K	
99017020	3/4"	1/2"	28 (5/64")	70	184	14	0,8
99018265	3/4"	1/2"	12 (1/8")	70	184	14	0,8

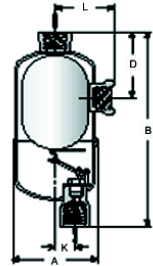
NPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning		Maks. ΔP	Dimensioner mm			Vægt (kg)
	Ind (Top)	Ud(Bund)	bar(orifice)	A	B	K	
	3/4"	1/2"	12 (1/8")	70	184	14	0,8
99018133	1/2"	1/2"	12 (1/8")	70	184	14	0,8
99018119	3/4"	1/2"	28 (5/64")	70	184	14	0,8
99018148	1/2"	1/2"	28 (5/64")	70	184	14	0,8

NPT gevindmuffer og AISI 316 ventil og sæde

Varenr.	Tilslutning		Maks. ΔP	Dimensioner mm			Vægt (kg)
			bar(orifice)	A	B	K	
99018502	1/2"	1/2"	12 (1/8")	70	184	14	0,8
99018041	3/4"	1/2"	18 (#38)	70	184	14	0,8
99018040	3/4"	1/2"	28 (5/64")	70	184	14	0,8

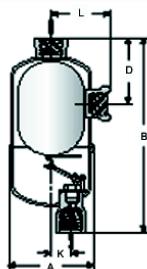
Armstrong væskeudskiller	Type : 22-LD
Vertikal rustfri væskeudlader, svømmertype	
Anvendelse: Udledning væske fra luft og gassystemer.	
<ul style="list-style-type: none"> * Let og kompakt * Yderst robust 100% rustfri * Armstrongs fritflydende ventil/sædesystem sikrer 100% tæthed * Flydere for forskellige vægtylde 	
Generelle data	
Type	: 22-LD
Materiale	: Rustfrit stål 304L
Indvendige dele	: Rustfrit stål AISI 304
Ventil og sæde	: Hærdet kromstål 440F.Option: AISI 316
Designtryk	: 41 bar v/38°C eller 33 bar v/ 260°C.
Arbejdsdruk	: Se tabel, maks. arbejdsdruk ved 38°C og vægtylde ≥ 1,00
Tilslutning	: BSPT eller NPT-gevindmuffer : Svejsetilslutning (S.W.) : Flanger iht til specifikation
Temperatur	: Maks.260°C
Ved bestilling	: Oplys medie, vægtylde, tryk, temperatur og ønsket kapacitet.



BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning		Maks.ΔP bar	Dimensioner mm				Vægt (kg)
	Alle			A	B	D	K / L	
99014125	3/4"	1,5	100	224	76	22 / 67	1,5	
99014126	3/4"	2,5	100	224	76	22 / 67	1,5	
99014127	3/4"	5,5	100	224	76	22 / 67	1,5	
99014128	3/4"	9,4	100	224	76	22 / 67	1,5	
99014129	3/4"	16,1	100	224	76	22 / 67	1,5	
99014130	3/4"	20,6	100	224	76	22 / 67	1,5	
99014131	3/4"	25,7	100	224	76	22 / 67	1,5	
99014132	3/4"	37	100	224	76	22 / 67	1,5	

Væskeudskillere, rustfri



Armstrong væskeudskillere Type : 13-LD

Vertikal rustfri væskeudskillere, svømmertype

Anvendelse: Udledning væske fra luft og gassystemer.

- * Let og kompakt
- * Yderst robust 100% rustfri
- * Armstrongs fritflydende ventil/sædesystem sikrer 100% tæthed
- * Flydere for forskellige vægtylde

Generelle data

Type	: 13-LD
Materiale	: Rustfrit stål 304L
Indvendige dele	: Rustfrit stål AISI 304
Ventil og sæde	: Hærdet kromstål 440F.Option: AISI 316
Designtryk	: 39 bar v/38°C eller 34 bar v/ 260°C
Arbejdsdruk	: Se tabel, maks. arbejdsdruk ved 38°C og vægtylde≥1,00
Tilslutning	: BSPT eller NPT-gevindmuffer
	: Svejsetilslutning (S.W.)
	: Flanger iht til specifikation
Temperatur	: Maks.260°C
Ved bestilling	: Oplys medie, vægtylde, tryk, temperatur og ønsket kapacitet.

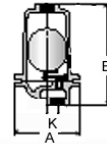
BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Maks.ΔP bar	Dimensioner mm				Vægt (kg)
	Alle		A	B	C	K / L	
99017125	1"	1,1	114	289	156	30 / 83	3,4
99017126	1"	2,3	114	289	156	30 / 83	3,4
99017127	1"	3,7	114	289	156	30 / 83	3,4
99017128	1"	4,9	114	289	156	30 / 83	3,4
99017129	1"	7,4	114	289	156	30 / 83	3,4
99017130	1"	10,5	114	289	156	30 / 83	3,4
99017131	1"	16	114	289	156	30 / 83	3,4
99017132	1"	25	114	289	156	30 / 83	3,4
99017133	1"	50	114	289	156	30 / 83	3,4
99017134	1"	62	114	289	156	30 / 83	3,4

NPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning	Maks.ΔP bar	Dimensioner mm				Vægt (kg)
	Alle		A	B	C	K / L	
99018132	1"	1,1	114	289	156	30 / 83	3,4

Armstrong væskeudskiller	Type : 1-LD
Vertikal væskeudskiller, svømmertype	
Anvendelse: Udlledning væske fra luft og gassystemer.	
<ul style="list-style-type: none"> * Let og kompakt * Yderst robust 100% rustfri * Armstrongs fritflydende ventil/sædesystem sikrer 100% tæthed * Flydere for forskellige vægtfylde 	
Generelle data	
Type	: 1-LD
Materiale	: Støbejern ASTM A48 Class 30
Indvendige dele	: Rustfrit stål AISI 304
Ventil og sæde	: Hærdet kromstål 440F.Option: AISI 316
Designtryk	: 21 bar v/93°C eller 17 bar v/ 232°C.
Arbejdsdruk	: Se tabel, maks tryk ved 38°C og S.G. ≥1.00
Tilslutning	: BSPT eller NPT-gevindmuffer
	: Flanger iht til specifikation
Temperatur	: Maks.232°C
Ved bestilling	: Oplys medie, vægtfylde, tryk, temperatur og ønsket kapacitet.
Option	: Typer med sideindløb



BSPT gevindmuffer

Varenr.	Tilslutning		Maks.ΔP bar	Dimensioner mm			Vægt (kg)
	Ind (Top)	Ud (Bund)		A	B	K	
99017115	1/2"	1/4"	8,3	95	140	21	2
99017116	1/2"	1/4"	9,9	95	140	21	2
99017117	1/2"	1/4"	12,5	95	140	21	2
99017118	1/2"	1/4"	20,7	95	140	21	2