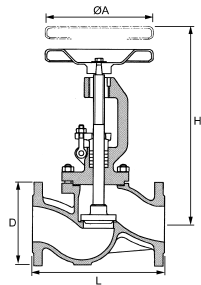


Sædeventil, støbejern		Type : 215A
Flangetilslutning PN 16		
Anvendelse: koldt og varmt vand, olie, damp, gas og luft.		
*		
Generelle data		
Type	:	215A
Materiale	:	Støbejern GG-25
Trykklasse	:	PN 16
Overdel	:	Støbejern
Håndhjul	:	Støbejern
Sæde	:	Rustfrit stål
Kegle	:	Rustfrit stål
Spindel	:	Rustfrit stål
Huspakning	:	Grafit
Pakdåse	:	Grafit
Indbygningsmål	:	DIN 3202-F1
Tilslutning	:	DIN 2533
Temperatur	:	-10°C til +200°C op til 13 bar
	:	+250°C op til 11 bar
	:	+300°C op til 10 bar

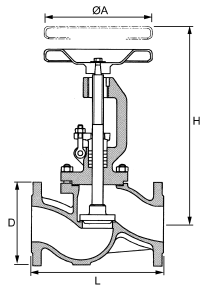


Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H	D	ØK	Vægt (kg)
05104015	15	130	100	172	95	65 x 4 x 14	3,3
05104020	20	150	100	173	105	75 x 4 x 14	3,9
05104025	25	160	120	182	115	85 x 4 x 14	5,0
05104032	32	180	120	200	140	100 x 4 x 18	6,6
05104040	40	200	160	255	150	110 x 4 x 18	8,4
05104050	50	230	160	273	165	125 x 4 x 18	12,0
05104065	65	290	180	295	185	145 x 4 x 18	17,3
05104080	80	310	200	332	200	160 x 8 x 18	22,7
05104100	100	350	250	369	220	180 x 8 x 18	35,8
05104125	125	400	250	432	250	210 x 8 x 18	52,8
05104150	150	480	315	483	285	240 x 8 x 22	74,2
05104200	200	600	360	579	340	295 x 12 x 22	126,0
	250	730	360	758	405	355 x 12 x 28	200,0
	300	850	500	830	460	410 x 12 x 28	315,0

Optioner:- Andre materialer

- Som stilbar kontraventil
- Reguleringskegle

Sædeventiler

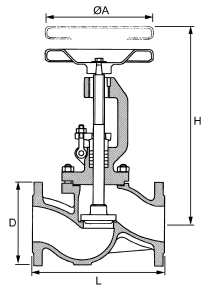


Sædeventil, duktilt støbejern		Type : 215C
Flangetilslutning PN 16		
Anvendelse: koldt og varmt vand, olie, damp, gas og luft.		
*		
Generelle data		
Type	:	215C
Materiale	:	EN-GJS-400-18-LT
Trykklasse	:	PN 16. Option PN25
Overdel	:	EN-GJS-400-18-LT
Håndhjul	:	Støbejern
Sæde	:	Rustfrit stål X12Cr13 1.4006
Kegle	:	Rustfrit stål X20Cr13 1.4021
Spindel	:	Rustfrit stål X20Cr13 1.4021
Huspakning	:	Grafit
Pakdåse	:	Grafit
Indbygningsmål	:	DIN 3202-F1
Tilslutning	:	EN1092-2 PN16 (DIN 2533)
Temperatur	:	-10°C til +120°C op til 16 bar.
	:	+200°C op til 14,7 bar
	:	+250°C op til 13,9 bar
	:	+350°C op til 11,2 bar

Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H	D	ØK	Vægt (kg)
05100183	15	130	100	172	95	65 x 4 x 14	3,3
05100184	20	150	100	173	105	75 x 4 x 14	3,9
05100185	25	160	120	182	115	85 x 4 x 14	5,0
05100186	32	180	120	200	140	100 x 4 x 18	6,6
05100187	40	200	160	255	150	110 x 4 x 18	8,4
05100188	50	230	160	273	165	125 x 4 x 18	12,0
05100189	65	290	180	295	185	145 x 4 x 18	17,3
05100190	80	310	200	332	200	160 x 8 x 18	22,7
05100191	100	350	250	369	220	180 x 8 x 18	35,8
05100192	125	400	250	432	250	210 x 8 x 18	52,8
05100193	150	480	315	483	285	240 x 8 x 22	74,2
05100194	200	600	360	579	340	295 x 12 x 22	126,0
05100195	250	730	360	758	405	355 x 12 x 28	200,0
05100196	300	850	500	830	460	410 x 12 x 28	315,0

- Optioner:-** Andre materialer
- Som stilbar kontraventil
 - Reguleringskegle

Sædeventil, duktilt støbejern		Type : 215C
Flangetilslutning PN 25		
Anvendelse: koldt og varmt vand, olie, damp, gas og luft.		
*		
Generelle data		
Type	:	215C
Materiale	:	EN-GJS-400-18-LT
Trykklasse	:	PN 25. Option PN16.
Overdel	:	EN-GJS-400-18-LT
Håndhjul	:	Støbejern
Sæde	:	Rustfrit stål X12Cr13 1.4006
Kegle	:	Rustfrit stål X20Cr13 1.4021
Spindel	:	Rustfrit stål X20Cr13 1.4021
Huspakning	:	Grafit
Pakdåse	:	Grafit
Indbygningsmål	:	DIN 3202-F1
Tilslutning	:	EN1092-2 PN16 (DIN 2533)
Temperatur	:	-10°C til +120°C op til 25 bar.
	:	+200°C op til 23 bar
	:	+250°C op til 21,8 bar
	:	+350°C op til 17,5 bar

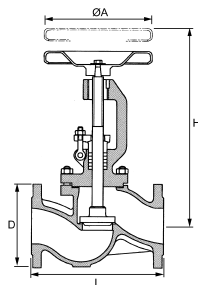


Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H	D	ØK	Vægt (kg)
	15	130	100	172	95	65 x 4 x 14	3,3
05108260	20	150	100	173	105	75 x 4 x 14	3,9
	25	160	120	182	115	85 x 4 x 14	5,0
05208268	32	180	120	200	140	100 x 4 x 18	6,6
	40	200	160	255	150	110 x 4 x 18	8,4
	50	230	160	273	165	125 x 4 x 18	12,0
	65	290	180	295	185	145 x 4 x 18	17,3
	80	310	200	332	200	160 x 8 x 18	22,7
	100	350	250	369	235	190 x 8 x 23	35,8
	125	400	250	432	270	220 x 8 x 28	52,8
	150	480	315	483	300	250 x 8 x 28	74,2
05108259	200	600	360	579	360	310 x 12 x 28	126,0

Optioner: - Andre materialer

- Som stilbar kontraventil
- Reguleringskegle

Sædeventiler



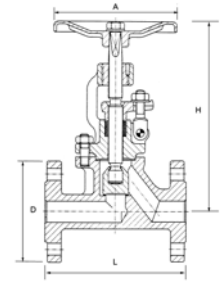
Sædeventil, stål		Type : 218WM
Flangetilslutning PN 40		
Anvendelse: Koldt og varmt vand, olie, damp, gas og luft.		
*		
Generelle data		
Type	:	218WM
Materiale	:	Stål 1.0619
Trykklasse	:	PN 40
Overdel	:	DN15-50 1.0460/1.0619
	:	DN65-250 1.0619
Håndhjul	:	GG20
Sæde	:	DN15-25 17Cr
	:	DN32-250 18-8-CrNi
Kegle	:	DN15-50 17Cr
	:	DN65-250 18-8-CrNi
Pakdåse	:	Grafit
Tilslutning	:	EN 1092-1:2004
Temperatur	:	-10°C til +450°C op til 13 bar
	:	+300°C op til 28 bar
	:	+200°C op til 35 bar

Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H åben	D	Boltcirkel	Vægt (kg)
05300371	15	130	120	204	95	65 x 4 x 14	4,6
05300372	20	150	120	204	105	75 x 4 x 14	5,3
05300373	25	160	120	204	115	85 x 4 x 14	6,0
05300374	32	180	160	273	140	100 x 4 x 18	11,0
05300375	40	200	160	292	150	110 x 4 x 18	12,3
05300376	50	230	160	300	165	125 x 4 x 18	16,0
05300377	65	290	200	345	185	145 x 8 x 18	28,0
05300378	80	310	250	397	200	160 x 8 x 18	36,0
05300379	100	350	320	442	235	190 x 8 x 22	50,0
05300380	125	400	280	494	270	220 x 8 x 26	63,0
05300381	150	480	320	566	300	250 x 8 x 26	86,0
05300382	200	600	400	688	375	320 x 12 x 30	175,0
05300383	250	730	500	775	450	385 x 12 x 33	326,0

Optioner:- Andre materialer og tilslutninger

- Stilbar kontraventil
- reguleringskegle

Sædeventil, stål		Type : 152
Flangetilslutning PN 160		
Anvendelse: koldt og varmt vand, olie og dampinstallationer.		
*		
Generelle data		
Type	: 152	
Materiale	: DN15-40 Smedet stål C22.8 DN50-100 Stål GS-C25N	
Trykklasse	: PN 160	
Overdel	: DN15-100 Stål GS-C25N	
Håndhjul	: GGG-40	
Gevindbøsning	: CuAl10Ni	
Sæde	: Rustfrit stål W1.4021	
Kegle	: Rustfrit stål W1.4021	
Spindel	: Rustfrit stål W1.4021	
Huspakning	: Grafit	
Pakdåse	: Grafit	
Indbygningsmål	: DIN 3202-F1	
Tilslutning	: DIN 2501 PN160	
Temperatur	: -20°C til +200°C op til 130 bar : +300°C op til 90 bar : +400°C op til 80 bar	

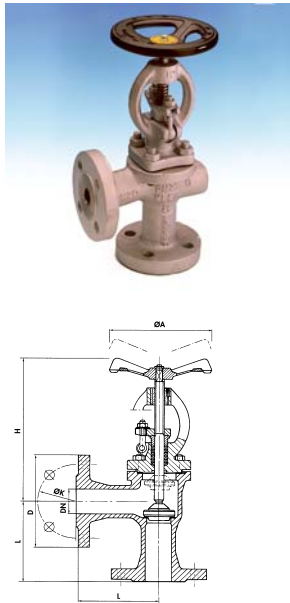


Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H åben	D	Boltcirkel	Vægt (kg)
05307515	15	210	140	235	105	75 x 4 x 14	6,5
05307520	20	230	160	245	130	90 x 4 x 18	8,5
05307525	25	230	160	245	140	100 x 4 x 18	10,5
05307532	32	260	200	325	155	110 x 4 x 22	17,0
05307540	40	260	200	315	170	125 x 4 x 22	18,0
05307550	50	300	250	370	195	145 x 4 x 22	33,6
05307565	65	340	320	415	220	170 x 8 x 26	50,0
05307580	80	380	320	520	230	180 x 8 x 26	75,0
05307600	100	430	400	585	265	210 x 8 x 30	117,0

Optioner:- Svejseender

- Andre materialer
- Reguleringskegle

Sædeventiler



Sædevinkelventil, stål

Type : 222WM

Flangetilslutning PN 40

Anvendelse: Damp, vand olie, gas og luft.

*

Generelle data

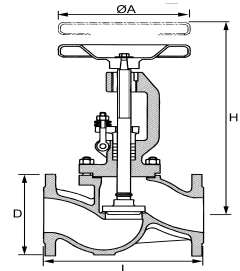
Type	: 222WM
Materiale	: Stål 1.0619
Trykklasse	: PN 40
Overdel	: Stål 1.0619
Håndhjul	: GGG40
Sæde	: Rustfrit stål 18-8-CrNi
Kegle	: Rustfrit stål 13Cr
Spindel	: Rustfrit stål 13Cr
Huspakning	: Grafit
Pakdåse	: Grafit
Tilslutning	: DIN 2501 PN40
Temperatur	: -10°C til +120°C op til 40 bar
	: +200°C op til 35 bar
	: +300°C op til 28 bar
	: +400°C op til 21 bar
	: +450°C op til 13 bar

Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H åben	D	Boltcirkel	Vægt (kg)
05308247	15	90	120	189	95	65 x 4 x 14	4,3
05308248	20	95	120	189	105	75 x 4 x 14	4,8
05308249	25	100	120	189	115	85 x 4 x 14	5,0
05308250	32	105	160	253	140	100 x 4 x 18	10,6
05308251	40	115	160	272	150	110 x 4 x 18	12,0
05308252	50	125	160	280	165	125 x 4 x 18	15,5
05308253	65	145	200	315	185	145 x 8 x 18	28,0
05308254	80	155	250	347	200	160 x 8 x 18	37,4
05308255	100	175	320	397	235	190 x 8 x 22	50,0
05308256	125	200	280	448	270	220 x 8 x 26	61,0
05308257	150	225	320	510	300	250 x 8 x 26	75,0
05308258	200	275	400	607	375	320 x 12 x 30	151,0
05300384	250	325	500		450	385 x 12 x 33	237,0

Optioner:- Andre materialer og tilslutninger

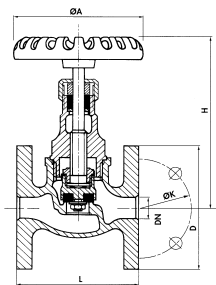
- Stilbar kontraventil
- Reguleringskegle

Sædeventil, rustfrit stål		Type : 218
Flangetilslutning PN 40		
Anvendelse: damp, vand, olie, gas luft, kemikalier og syrer.		
*		
Generelle data		
Type	:	218
Materiale	:	1.4408 (AISI 316)
Trykklasse	:	PN 40
Overdel	:	Rustfrit stål W1.4408
Håndhjul	:	A4 W934
Gevindbøsning	:	GGG40
Sæde	:	Rustfrit stål 18-8-CrNi
Kegle	:	Rustfrit stål 18-8-CrNi
Spindel	:	Rustfrit stål 18-8-CrNi
Huspakning	:	grafit
Pakdåse	:	grafit
Stopbøsning	:	Rustfrit stål W1.4408
Indbygningsmål	:	DIN 3202-F1
Tilslutning	:	DIN 2501 PN40
Temperatur	:	-10°C til +120°C op til 40 bar
	:	+200°C op til 26 bar
	:	+250°C op til 24 bar



Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H åben	D	Boltcirkel	Vægt (kg)
	15	130	120	204	95	65 x 4 x 14	4,6
	20	150	120	204	105	75 x 4 x 14	5,3
	25	160	140	204	115	85 x 4 x 14	6,0
	32	180	140	273	140	100 x 4 x 18	11,0
	40	200	160	292	150	110 x 4 x 18	12,0
	50	230	160	300	165	125 x 4 x 18	16,0
	65	290	180	355	185	145 x 8 x 18	28,0
	80	310	200	400	200	160 x 8 x 18	36,0
	100	350	225	442	235	190 x 8 x 22	50,0
	125	400	225	500	270	220 x 8 x 26	63,0
	150	480	300	550	300	250 x 8 x 26	86,0
	200	600	400	674	375	320 x 12 x 30	175,0
	250	730	500	775	450	385 x 12 x 33	326

Sædeventiler

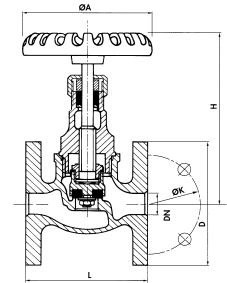


Sædeventil, rødgoods		Type : P325
Flangetilslutning, PN 16		
Anvendelse: damp, vand, olie, gas og luft.		
*		
Generelle data		
Type	:	P325
Materiale	:	Rødgoods Rg 5
Trykklasse	:	PN 16
Overdel	:	Messing
Håndhjul	:	Støbejern
Sæde	:	Rg 5
Kegle	:	Messing
Spindel	:	Messing
Pakdåse	:	PTFE
Temperatur	:	-10°C til +212°C (mættet damp maks. 7 bar)

Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)	
	DN	L	ØA	H åben	D	Boltcirkel
05106015	15	84	55	98	95	65 x 4 x 14
05106020	20	95	55	108	105	75 x 4 x 14
05106025	25	105	65	120	115	85 x 4 x 14
05106032	32	115	65	130	140	100 x 4 x 18
05106040	40	134	80	155	150	110 x 4 x 18
05106050	50	154	80	165	165	125 x 4 x 18
05106065	65	170	120	210	185	145 x 4 x 18
05106080	80	180	120	165	200	160 x 8 x 18
05106100	100	200	175	305	220	180 x 8 x 18

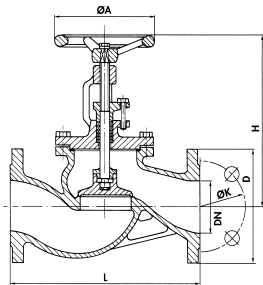
Varianter: - Andre byggemål og flangeboringer

Sædeventil, rødgods		Type : P326
Flangetilslutning, PN 16		
Anvendelse: damp, vand, olie, gas og luft.		
*		
Generelle data		
Type	:	P326
Materiale	:	Rødgods Rg 5
Trykklasse	:	PN 16
Overdel	:	Messing
Håndhjul	:	Støbejern
Sæde	:	Rg 5
Kegle	:	Messing udskiftelig PTFE tætning
Spindel	:	Messing
Pakdåse	:	PTFE
Temperatur	:	-10°C til +120°C op til 16 bar
	:	+150°C op til 10 bar
	:	+225°C op til 6 bar



Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)	
	DN	L	ØA	H åben	D	Boltcirkel
05107015	15	65	45	80	95	65 x 4 x 14
05107020	20	80	50	90	105	75 x 4 x 14
05107025	25	90	60	100	115	85 x 4 x 14
05107032	32	95	70	110	140	100 x 4 x 18
05107040	40	110	80	125	150	110 x 4 x 18
05107050	50	125	90	135	165	125 x 4 x 18
05107065	65	150	90	175	185	145 x 4 x 18
05107080	80	170	110	195	200	160 x 8 x 18
05107100	100	205	210	285	220	180 x 8 x 18

Varianter: - Andre byggemål og flangeboringer



Sædeventil, rødgods

Type : P017060

Flangetilslutning PN 16

Anvendelse: koldt og varmt vand, olie, damp, gas og luft.

*

Generelle data

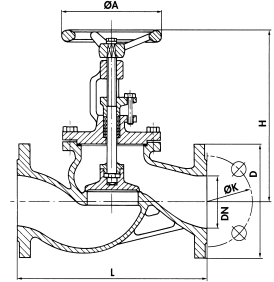
Type : P017060
Materiale : Rødgods RG5
Trykklasse : PN 16 (PN 10 for DN150)
Overdel : RG 5
Håndhjul : Stål
Kegle : RG 5
Spindel : Special messing CuZn35Ni F45

Indbygningsmål : DIN 3300, Euronorm EN 16 reihe 1-8
Tilslutning : DIN 2533

Temperatur : -10°C til +214°C (Iht. DIN 2401)

Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H	D	Boltcirkel	Vægt (kg)
05106515	15	130	125	180	95	65 x 4 x 14	5,0
05106520	20	150	125	200	105	75 x 4 x 14	5,5
05106525	25	160	125	210	115	85 x 4 x 14	6,0
05106532	32	180	125	220	140	100 x 4 x 18	8,0
05106540	40	200	160	250	150	110 x 4 x 18	10,0
05106550	50	230	160	250	165	125 x 4 x 18	12,0
05106565	65	290	200	315	185	145 x 4 x 18	17,0
05106580	80	310	200	335	200	160 x 8 x 18	23,0
05106600	100	350	250	360	220	180 x 8 x 18	30,0
05106625	125	400	250	420	250	210 x 8 x 18	50,0
05106650	150	480	315	460	285	240 x 8 x 22	65,0

Sædeventil, rødgods		Type : 50-ST
Flangetilslutning PN 16		
Anvendelse: koldt og varmt vand, olie, damp, gas og luft.		
*		
Generelle data		
Type	:	50-ST
Materiale	:	Rødgods RG5
Trykklasse	:	PN 16 ≤DN175
	:	PN 10 ≥DN200
Overdel	:	RG 5
Håndhjul	:	Støbejern
Kegle	:	RG 5
Spindel	:	Special messing CuZn35Ni F45
Pakdåse	:	Grafit
Indbygningsmål	:	EN558 series 1, DIN 3202-F1
Tilslutning	:	DIN2633 PN 16 ≤DN175
	:	DIN2632 PN 10 ≥DN200
Temperatur	:	-10°C til +180°C
Drifttryk/temp.	:	Op til 120°C
	:	DN15-125: 16 bar
	:	DN150-200: 10 bar
	:	DN250-300: 6 bar
	:	DN350-500: 4 bar

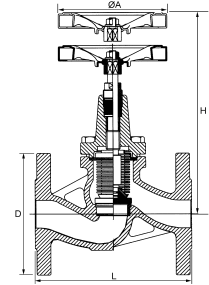


Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H	D	Boltcirkel	Vægt (kg)
05408234	15	130	120	165	95	65 x 4 x 14	3,8
05408235	20	150	120	180	105	75 x 4 x 14	4,2
05408236	25	160	140	180	115	85 x 4 x 14	5,0
05408237	32	180	140	180	140	100 x 4 x 18	6,5
05408238	40	200	160	250	150	110 x 4 x 18	10
05408239	50	230	160	230	165	125 x 4 x 18	12
05408240	65	290	180	245	185	145 x 4 x 18	16
05408241	80	310	200	295	200	160 x 8 x 18	22
05408242	100	350	250	325	225	180 x 8 x 18	34
05408243	125	400	250	360	250	210 x 8 x 18	48
05408244	150	480	315	425	285	240 x 8 x 22	70
05408245	175	550	400	495	315	270 x 8 x 22	122
05408246	200	600	400	425	340	295 x 8 x 22	146
05408247	250	730	520	625	395	350 x 12 x 22	250
05408248	300	850	520	690	445	400 x 12 x 22	350

Optioner:- Dimensioner op til DN600

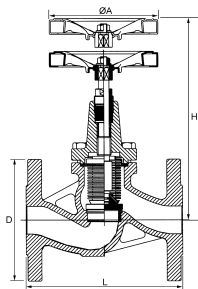
- Som stilbar kontraventil
- Reguleringskegle
- Vinkeludførelse

Sædeventil m/bælg, støbejern		Type : 229A
Flangetilslutning PN 16		
Anvendelse: koldt og varmt vand, damp, kvælstoffer, gas og luft.		
<ul style="list-style-type: none"> * Vedligeholdelsesfri. * Minimal atmosfærisk lækage. * Økonomisk i brug. 		
Generelle data		
Type	:	229A
Materiale	:	Støbejern GG-25
Trykklasse	:	PN 16
Overdel	:	Støbejern GG-25
Håndhjul	:	SG-jern
Sæde	:	Rustfrit stål 1,4006
Kegle	:	Rustfrit stål 1,4571
Spindel	:	Rustfrit stål 1,4021
Bælg	:	Rustfrit stål 1,4571
Huspakning	:	Grafit-CrNiSt
Pakdåse	:	Grafit
Indbygningsmål	:	DIN 3202-F1
Tilslutning	:	DIN 2533
Temperatur	:	-10°C til +120°C op til 16 bar
	:	+200°C op til 12,8 bar
	:	+300°C op til 9,6 bar



Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H	D	Boltcirkel	Vægt (kg)
05105515	15	130	100	159	95	65 x 4 x 14	3,2
05105520	20	150	100	159	105	75 x 4 x 14	3,9
05105525	25	160	100	169	115	85 x 4 x 14	4,6
05105532	32	180	100	176	140	100 x 4 x 19	6,3
05105540	40	200	160	208	150	110 x 4 x 19	8,7
05105550	50	230	160	225	165	125 x 4 x 19	12,3
05105565	65	290	160	245	185	145 x 4 x 19	16,3
05105580	80	310	200	294	200	160 x 8 x 19	23
05105600	100	350	200	330	220	180 x 8 x 19	34
05105625	125	400	250	334	250	210 x 8 x 19	50
05105650	150	480	320	432	285	240 x 8 x 23	74
05105700	200	600	360	515	340	295 x 12 x 23	131

Sædeventiler med bælg



Sædeventiler m/bælg, SG-jern

Type : 229C

Flangetilslutning PN 25

Anvendelse: koldt og varmt vand, damp, kvælstoffer, gas og luft.

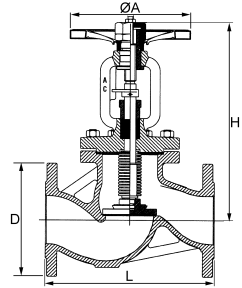
- * Vedligeholdelsesfri.
- * Minimal atmosfærisk lækage.
- * Økonomisk i brug.

Generelle data

Type	: 229C
Materiale	: GGG40,3
Trykklasse	: PN 25
Overdel	: GGG40,3
Håndhjul	: SG-jern
Sæde	: Rustfrit stål 1,4006
Kegle	: Rustfrit stål 1,4571
Spindel	: Rustfrit stål 1,4021
Bælg	: Rustfrit stål 1,4571
Huspakning	: Grafit-CrNiSt
Pakdåse	: Grafit
Indbygningsmål	: DIN 3202-F1
Tilslutning	: DIN 2544 PN25
Temperatur	: -10°C til +120°C op til 25 bar
	: +200°C op til 23 bar
	: +300°C op til 20 bar
	: +350°C op til 17,5 bar

Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H	D	Boltcirkel	Vægt (kg)
05205015	15	130	100	159	95	65 x 4 x 14	3,2
05205020	20	150	100	159	105	75 x 4 x 14	3,9
05205025	25	160	100	169	115	85 x 4 x 14	4,6
05205032	32	180	100	176	140	100 x 4 x 19	6,3
05205040	40	200	160	208	150	110 x 4 x 19	8,7
05205050	50	230	160	225	165	125 x 4 x 19	12,3
05205065	65	290	160	245	185	145 x 8 x 19	16,3
05205080	80	310	200	294	200	160 x 8 x 19	22,4
05205100	100	350	200	330	235	190 x 8 x 19	34
05205125	125	400	250	334	270	220 x 8 x 28	50
05205150	150	480	320	432	300	250 x 8 x 28	74
05205200	200	600	360	515	360	310 x 12 x 28	131

Sædeventiler m/bælg, stål	Type : 218M
Flangetilslutning PN 40	
Anvendelse: koldt og varmt vand, damp, kvælstoffer, gas, luft og olie.	
* Vedligeholdelsesfri. * Minimal atmosfærisk lækage. * Økonomisk i brug.	
Generelle data	
Type	: 218M
Materiale	: 1.0619
Trykklasse	: PN 40
Overdel	: 1.0619 / 1.0460
Håndhjul	: SG-jern
Sæde	: Rustfrit stål 18-8-CrNi
Kegle	: Rustfrit stål 18-8-CrNi
Spindel	: Rustfrit stål 18-8-CrNi
Bælg	: Rustfrit stål
Huspakning	: Grafit-CrNiSt
Indbygningsmål	: DIN 3202-F1
Tilslutning	: DIN 2545 PN40
Temperatur	: -10°C til +120°C op til 40 bar
	: +200°C op til 35 bar
	: +300°C op til 28 bar
	: +400°C op til 21 bar
	: +450°C op til 13 bar

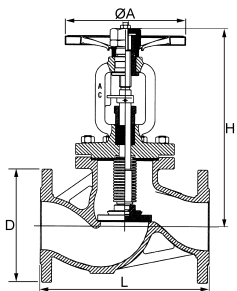


Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H	D	Boltcirkel	Vægt (kg)
	15	130	120	225	95	65 x 4 x 14	4,7
	20	150	120	225	105	75 x 4 x 14	5,3
	25	160	120	225	115	85 x 4 x 14	5,7
	32	180	160	270	140	100 x 4 x 18	11,0
	40	200	160	285	150	110 x 4 x 18	13,6
	50	230	160	288	165	125 x 4 x 18	17,0
	65	290	160	335	185	145 x 8 x 18	28
	80	310	180	390	200	160 x 8 x 18	37,4
	100	350	200	422	235	190 x 8 x 22	50
	125	400	320	590	270	220 x 8 x 26	80
	150	480	400	660	300	250 x 8 x 26	99
	200	600	400	730	375	320 x 12 x 30	181

Optioner:- Andre materialer og tilslutninger

- Reguleringskegle
- Større dimensioner

Sædeventiler med bælg



Sædeventiler, rustfrit stål m/bælg

Type : 218M

Flangetilslutning PN 40

Anvendelse: koldt og varmt vand, damp, kvælstoffer, gas, luft og olie.

- * Vedligeholdelsesfri.
- * Minimal atmosfærisk lækage.
- * Økonomisk i brug.

Generelle data

Type	: 218M
Materiale	: Rustfrit stål 1.4408
Trykklasse	: PN 40
Overdel	: Rustfrit stål 1.4408
Håndhjul	: Stål med epoxycoating
Sæde	: Rustfrit stål 18-8-CrNi
Kegle	: Rustfrit stål 18-8-CrNi
Spindel	: Rustfrit stål 18-8-CrNi
Bælg	: Rustfrit stål AISI 316 Ti
Huspakning	: Grafit
Pakdåse	: Grafit
Indbygningsmål	: DIN 3202-F1
Tilslutning	: DIN 2545 PN40
Temperatur	: -10°C til +120°C op til 40 bar
	: +200°C op til 26 bar
	: +250°C op til 24 bar

Varenr.	DIMENSIONER (mm)				TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	ØA	H	D	Boltcirkel	Vægt (kg)
	15	130	120	225	95	65 x 4 x 14	4,7
	20	150	120	225	105	75 x 4 x 14	5,3
	25	160	120	225	115	85 x 4 x 14	5,7
	32	180	160	270	140	100 x 4 x 18	11,0
	40	200	160	285	150	110 x 4 x 18	13,6
	50	230	160	288	165	125 x 4 x 18	17,0
	65	290	160	335	185	145 x 8 x 18	28,0
	80	310	180	390	200	160 x 8 x 18	37,4
	100	350	200	422	235	190 x 8 x 22	50,0
	125	400	320	590	270	220 x 8 x 26	80,0
	150	480	400	660	300	250 x 8 x 26	99,0
	200	600	400	730	375	320 x 12 x 30	181,0

Optioner:- Andre materialer og tilslutninger

- Reguleringskegle
- Større dimensioner