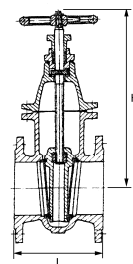
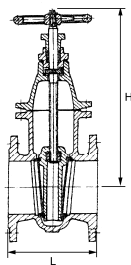


Skydeventil, støbejern, ikke stigende spindel Type : P502	
Flangetilslutning PN 10, Rustfrit stålsæde	
Anvendelse: vand, olie, gas og luft.	
* Med indvendig ikke stigende spindel. * Sæde af rustfrit stål for minimal slidtage.	
Generelle data	
Type	: P502
Materiale	: Støbejern GG-25
Trykklasse	: PN 10
Overdel	: Støbejern GG-25
Håndhjul	: Støbejern
Spindel	: Rustfrit stål 420
Skyder	: Støbejern
Sæde	: Rustfrit stål
Indbygningsmål	: DN 3202-F4
Tilslutning	: PN 10-DIN 2532
Temperatur	: 0°C til +120°C



Varenr.	DIMENSIONER (mm)			TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	Længde	Højde	Flangediam.	Boltcirkel	Vægt (kg)
20152040	40	140	175	150	110 x 4 x 18	8,5
20152050	50	150	185	165	125 x 4 x 18	10,5
20152065	65	170	215	185	145 x 4 x 18	14,5
20152080	80	180	250	200	160 x 8 x 18	19
20152100	100	190	280	220	180 x 8 x 18	23
20152125	125	200	330	250	210 x 8 x 18	31
20152150	150	210	365	285	240 x 8 x 22	42
20152200	200	230	470	340	295 x 8 x 22	63
20152250	250	250	540	395	350 x 12 x 22	115
20152300	300	270	650	445	400 x 12 x 22	165
20152350	350	290	850	505	460 x 16 x 22	260
20152400	400	310	950	565	515 x 16 x 26	300


Skydeventil, støbejern, ikke stigende spindel Type : P502
Flangetilslutning PN 10, rød gods sæde
Anvendelse: vand, olie, gas og luft.

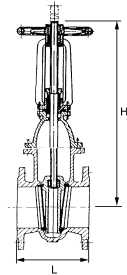
- * Med indvendig ikke stigende spindel.
- * Sæde af rustfrit stål for minimal slidtage.

Generelle data

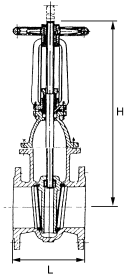
Type	: P502
Materiale	: Støbejern GG-25
Trykklasse	: PN 10
Overdel	: Støbejern GG-25
Håndhjul	: Støbejern
Spindel	: Messing
Skyder	: Støbejern
Sæde	: RG5
Indbygningsmål	: DN 3202-F4
Tilslutning	: PN 10-DIN 2532
Temperatur	: 0°C til +120°C

Varenr.	DIMENSIONER (mm)			TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	Længde	Højde	Flangediam.	Boltcirkel	Vægt (kg)
20152540	40	140	175	150	110 x 4 x 18	8,5
20152550	50	150	185	165	125 x 4 x 18	10,5
20152565	65	170	215	185	145 x 4 x 18	14,5
20152580	80	180	250	200	160 x 8 x 18	19
20152600	100	190	280	220	180 x 8 x 18	23
20152625	125	200	330	250	210 x 8 x 18	31
20152650	150	210	365	285	240 x 8 x 22	42
20152700	200	230	470	340	295 x 8 x 22	63
20152750	250	250	540	395	350 x 12 x 22	115
20152800	300	270	650	445	400 x 12 x 22	165
20152850	350	290	850	505	460 x 16 x 22	260
20152500	400	310	950	565	515 x 16 x 26	300

Skydeventil,SG-jern, stigende spindel	Type : P503
Flangetilslutning PN 16, Rustfrit stålsæde	
Anvendelse: vand, olie, gas og luft.	
<ul style="list-style-type: none"> * Med bøjle. * Stigende spindel. * Sæde af rustfrit stål for minimal slidtage. 	
Generelle data	
Type	: P503
Materiale	: GGG40
Trykklasse	: PN 16
Overdel	: GGG40
Håndhjul	: Støbejern
Spindel	: Rustfrit stål
Skyder	: GGG40
Sæde	: Rustfrit stål
Indbygningsmål	: DN 3202-F4
Tilslutning	: PN 16-DIN 2533
Temperatur	: 0°C til +120°C



Varenr.	DIMENSIONER (mm)			TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	Længde	Højde (lukket)	Flangediam.	Boltcirkel	Vægt (kg)
20160040	40	140	230	150	110 x 4 x 18	8,5
20160050	50	150	250	165	125 x 4 x 18	10,5
20160065	65	170	280	185	145 x 4 x 18	14,5
20160080	80	180	315	200	160 x 8 x 18	19,0
20160100	100	190	350	220	180 x 8 x 18	23
20160125	125	200	410	250	210 x 8 x 18	31
20160150	150	210	450	285	240 x 8 x 22	42
20160200	200	230	530	340	295 x 12 x 22	63
20160250	250	250	650	405	355 x 12 x 26	115
20160300	300	270	760	460	410 x 12 x 26	165
20160350	350	290	975	520	470 x 16 x 26	260
20160400	400	310	1070	580	525 x 16 x 30	300



Skydeventil, SG-jern, stigende spindel

Type : P503

Flangetilslutning PN 16, Rødgods sæde

Anvendelse: vand, olie, gas og luft.

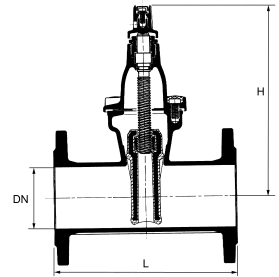
- * Med bøjle.
- * Stigende spindel.
- * Sæde af rustfrit stål for minimal slidtage.

Generelle data

Type	: P503
Materiale	: GGG40
Trykklasse	: PN 16
Overdel	: Støbejern GGG40
Håndhjul	: Støbejern
Spindel	: Messing
Skyder	: GGG40
Sæde	: RG5
Indbygningsmål	: DN 3202-F4
Tilslutning	: PN 16-DIN 2532
Temperatur	: 0°C til +120°C

Varenr.	DIMENSIONER (mm)			TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	Længde	Højde (lukket)	Flangediam.	Boltcirkel	Vægt (kg)
20161040	40	140	230	150	110 x 4 x 18	8,5
20161050	50	150	250	165	125 x 4 x 18	10,5
20161065	65	170	280	185	145 x 4 x 18	14,5
20161080	80	180	315	200	160 x 8 x 18	19,0
20161100	100	190	350	220	180 x 8 x 18	23
20161125	125	200	410	250	210 x 8 x 18	31
20161150	150	210	450	285	240 x 8 x 22	42
20161200	200	230	530	340	295 x 12 x 22	63
20161250	250	250	650	405	350 x 12 x 22	115
20161300	300	270	760	460	410 x 12 x 26	165
20161350	350	290	975	520	470 x 16 x 26	260
20161400	400	310	1070	580	525 x 16 x 30	300

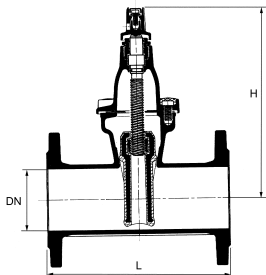
Skydeventil,ikke-stigende spindel	Type : 111-UG-sf
Flangetilslutning PN 16, Gummibelagt skyder	
Anvendelse: vand og væsker med slidende partikler (sand)	
* Solid udvendig epoxycoatning * Med indvendig ikke-stigende spindel. * Skyderen er vulkaniseret med gummi for at sikre tæt afspærring.	
Generelle data	
Type	: 111-UG-sf
Materiale	: Støbejern EN-GJS-500-7
Trykklasse	: PN16. Option PN10
Overdel	: EN-GJS-500-7
Overfladebehandling:	: Polyestercoatning 250 μ , RAL-GZ 662
Spindel	: Rustfrit stål X20Cr13. Bøsning CuZn39Pb2
Skyder	: EN-GJS-500-7 med NBR gummi.
Lining	: NBR. Option: EPDM
Indbygningsmål	: EN558:2008 serie14. (DIN 3202-F4)
Tilslutning	: EN1092-2
Temperatur	: -10°C til +80°C



Varenr.	DIMENSIONER (mm)			TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	H	Flangediam.	Boltcirkel	Vægt (kg)
	40	140	290	150	110 x 4 x 19	10
	50	150	320	165	125 x 4 x 19	12
	65	170	370	185	145 x 4 x 19	16
	80	180	390	200	160 x 8 x 19	18
	100	190	450	220	180 x 8 x 19	23
	125	200	510	250	210 x 8 x 19	31
	150	210	575	285	240 x 8 x 23	39
	200	230	582	340	295 x 12 x 23	51
	250	250	778	405	355 x 12 x 28	81
	300	270	878	455	410 x 12 x 28	118
	350	290	1080	520	470 x 16 x 28	236
	400	310	1176	580	525 x 16 x 31	293
	500	350	1450	715	650 x 20 x 34	502

Varianter:

- Med spindelforlænger
- Elektrisk aktueret



Skydeventil, ikke-stigende spindel		Type : 112-UG/sf
Flangetilslutning PN 16, Gummibelagt skyder		
Anvendelse: vand og væsker med slidende partikler (sand)		
<ul style="list-style-type: none"> * Solid udvendig epoxycoating * Med indvendig ikke-stigende spindel. * Skyderen er vulkaniseret med gummi for at sikre tæt afspærring. 		
Generelle data		
Type	: 112-UG/sf	
Materiale	: Støbejern EN-GJS-500-7	
Trykklasse	: PN16. Option PN10	
Overdel	: EN-GJS-500-7	
Overfladebehandling:	Polyestercoating 250µ, RAL-GZ 662	
Spindel	: Rustfrit stål X20Cr13. Bøsning CuZn39Pb2	
Skyder	: EN-GJS-500-7 med NBR gummi.	
Lining	: NBR. Option: EPDM	
Indbygningsmål	: EN558:2008 serie15. (DIN 3202-F5)	
Tilslutning	: EN1092-2	
Temperatur	: -10°C til +80°C	

Varenr.	DIMENSIONER (mm)			TILSLUTNINGER (mm)		ANDET
	DN	L	H	Flangediam.	Boltcirkel	Vægt (kg)
20167040	40	240	290	150	110 x 4 x 19	10
20167050	50	250	320	165	125 x 4 x 19	13
20167065	65	270	370	185	145 x 4 x 19	16
20167080	80	280	390	200	160 x 8 x 19	19
20167100	100	300	450	220	180 x 8 x 19	26
20167125	125	325	510	250	210 x 8 x 19	34
20167150	150	350	575	285	240 x 8 x 23	42
20167200	200	400	582	340	295 x 12 x 23	58
20167250	250	450	778	405	355 x 12 x 28	93
	300	500	878	455	410 x 12 x 28	133

Varianter:

- Med spindelforlænger
- Elektrisk aktueret