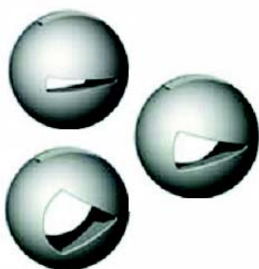
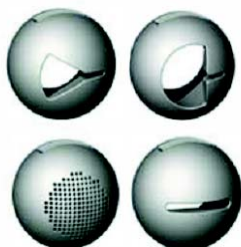


## 2-vejs reguleringsventiler



OPTIONER



Kugler for regulering		Type : VARI-V
V-kugler for kuglehane serie 2200 og Dual Pak		
Anvendelse: Regulering af damp, vand og væsker i forbindelse med Klinger kuglehane type 2221, 2222, 2241, 2242, 2243 og Gosco Dual Pak		
<ul style="list-style-type: none"> <li>* Kompakt reguleringsløsning</li> <li>* Samme sliddele som standard kuglehane</li> <li>* Stort reguleringsområde</li> <li>* Kan leveres i specielle legeringer</li> </ul>		
<b>Generelle data</b>		
Type	: VARI-V	
Materiale	: Rustfrit stål AISI 316	
Designtryk	: Som anvendte kuglehane	
Tilslutning	: Som anvendte kuglehane	
Temperatur	: Som anvendte kuglehane	
Reg. karakteristik	: Logaritmisk	
Options	: Materialer som Hastelloy, Inconel.	
	: Alternative V-udskæringer	
	: Udskæring for lineær karakteristik	
	: Multihulkugle	

## Kv værdier for VARI-V kugler

Varenr.	Dim.	V-port	Ventilåbning i procent (%)									
			100	90	80	70	60	50	40	30	20	10
90855285	15	10	2,5	2,0	1,7	1,3	1,0	0,7	0,4	0,3	0,0	0,0
90855275	15	30	5,0	3,4	2,7	1,9	1,3	0,8	0,4	0,3	0,02	0,0
90855295	15	60	8,7	6,0	3,9	2,7	1,7	1,1	0,6	0,3	0,03	0,0
90856285	20	10	3,7	3,1	2,3	1,8	1,3	1,0	0,6	0,3	0,03	0,0
90856275	20	30	7,2	5,5	4,2	3,0	1,9	1,3	0,7	0,3	0,03	0,0
90856285	20	60	14,0	9,5	6,5	4,4	2,7	1,8	0,8	0,4	0,03	0,0
90855285	20R	10	2,6	1,9	1,6	1,1	0,9	0,6	0,4	0,2	0,0	0,0
90855275	20R	30	4,3	3,1	2,5	1,8	1,2	0,7	0,5	0,2	0,03	0,0
90855295	20R	60	7,0	5,0	3,9	2,6	1,6	1,0	0,6	0,2	0,03	0,0
90857285	25	10	5,1	4,3	3,7	2,8	1,8	1,5	0,9	0,7	0,3	0,0
90857275	25	30	11,0	8,5	6,5	4,6	3,3	2,1	1,4	0,8	0,3	0,0
90857295	25	60	23,0	15,0	11,0	7,0	4,7	3,0	1,9	1,0	0,3	0,0
90856285	25R	10	3,5	2,8	2,1	1,7	1,3	0,8	0,5	0,3	0,1	0,0
90856275	25R	30	6,6	5,1	3,9	2,8	2,0	1,1	0,6	0,3	0,01	0,0
90856295	25R	60	14,0	9,3	6,4	4,1	2,7	1,7	0,8	0,3	0,01	0,0
90854285	32	10	8,8	5,9	5,9	4,5	3,2	2,5	1,9	1,0	0,4	0,0
90854275	32	30	17,0	14,0	10,0	7,4	5,2	3,6	2,2	1,4	0,5	0,0
90854295	32	60	34,0	23,0	17,0	11,0	7,6	4,8	2,8	1,5	0,5	0,0
90857285	32R	10	4,9	4,4	3,5	2,7	2,0	1,4	0,9	0,6	0,3	0,0
90857275	32R	30	9,2	8,1	5,7	4,3	3,1	2,0	1,3	0,6	0,3	0,0
90857295	32R	60	20,0	13,0	9,5	7,0	4,3	2,8	1,7	0,8	0,2	0,0
90853285	40	10	11,0	9,5	6,6	5,1	4,5	3,0	2,1	0,8	0,0	0,0
90853275	40	30	25,0	19,0	13,0	9,8	7,1	4,7	2,1	1,2	0,4	0,0
90853295	40	60	48,0	35,0	23,0	15,0	10,0	6,3	2,6	1,4	0,3	0,0
90854285	40R	10	8,5	6,9	5,8	4,3	3,8	2,8	1,6	0,7	0,3	0,0
90854275	40R	30	17,0	14,0	10,0	7,6	5,7	3,9	2,0	0,9	0,2	0,0
90854295	40R	60	32,0	24,0	16,0	12,0	7,9	5,2	3,0	1,1	0,2	0,0
90852285	50	10	19,0	15,0	14,0	11,0	8,7	4,5	3,8	2,0	0,7	0,0
90852275	50	30	41,0	32,0	32,0	23,0	18,0	12,1	8,3	5,6	1,0	0,0

## 2-vejs reguleringsventiler

	Dim.	V-port	Ventilåbning i procent (%)									
			79,0	60,0	60,0	42,0	27,0	18,4	12,0	7,3	1,1	0,0
90852295	50	60	79,0	60,0	60,0	42,0	27,0	18,4	12,0	7,3	1,1	0,0
90853285	50R	10	12,0	8,8	7,0	5,1	4,1	3,3	2,1	1,1	0,0	0,0
90853275	50R	30	23,0	18,0	13,0	9,9	6,2	4,2	2,9	1,2	0,4	0,0
90853295	50R	60	43,0	31,0	21,0	15,0	9,4	6,2	3,5	1,5	0,3	0,0
90851285	65	10	30,0	25,0	21,0	17,0	13,0	9,1	6,6	3,3	1,1	0,0
90851275	65	30	68,0	55,0	42,0	30,0	22,0	14,0	8,6	4,3	2,0	0,0
90851295	65	60	130,0	92,0	69,0	46,0	30,0	20,0	13,0	5,5	1,7	0,0
90852285	65R	10	16,0	13,0	11,0	7,7	6,0	4,3	2,7	1,7	0,4	0,0
90852275	65R	30	36,0	29,0	22,0	16,0	12,0	7,4	4,1	2,2	0,5	0,0
90852295	65R	60	72,0	52,0	38,0	26,0	18,0	11,0	6,3	3,2	0,6	0,0
90850285	80	10	40,0	28,0	23,0	17,0	14,0	11,0	6,9	3,4	1,6	0,0
90850275	80	30	90,0	69,0	50,0	37,0	26,0	17,0	10,0	4,3	1,7	0,0
90850295	80	60	164,0	117,0	96,0	71,0	47,0	34,0	20,0	12,0	9,5	0,0
90851285	80R	10	30,0	21,0	17,0	14,0	12,0	9,0	6,5	3,4	1,9	0,6
90851275	80R	30	63,0	49,0	38,0	29,0	20,0	13,0	8,8	5,9	2,1	0,6
90851295	80R	60	119,0	87,0	64,0	45,0	30,0	19,0	12,0	6,6	1,8	0,5
90850085	100	10	51,0	45,0	37,0	29,0	22,0	16,0	9,6	6,4	3,1	1,4
90850075	100	30	138,0	113,0	87,0	63,0	46,0	30,0	17,0	9,2	3,4	1,2
90850095	100	60	286,0	210,0	150,0	102,0	70,0	45,0	21,0	13,0	5,6	0,9
90850285	100R	10	38,0	29,0	23,0	19,0	14,0	10,0	7,3	4,1	1,4	0,0
90850275	100R	30	82,0	67,0	49,0	36,0	25,0	17,0	11,0	5,2	1,8	0,0
90850295	100R	60	147,0	120,0	89,0	59,0	41,0	24,0	14,0	6,8	1,8	0,0
90850085	150R	10	53,0	41,0	34,0	26,0	20,0	15,0	10,0	6,1	2,5	0,9
90850075	150R	30	125,0	103,0	76,0	60,0	42,0	26,0	16,0	5,9	4,8	0,9
90850095	150R	60	226,0	181,0	138,0	97,0	66,0	44,0	26,0	9,9	4,6	0,4

Reguleringsventiler

### FL og Xt faktorer for Vari-V

			Ventilåbning i procent (%)									
			100	90	80	70	60	50	40	30	20	10
	FL	faktor	0,51	0,53	0,64	0,76	0,82	0,86	0,90	0,93	0,95	0,97
	Xt	faktor	0,18	0,27	0,39	0,55	0,58	0,62	0,67	0,71	0,74	0,78