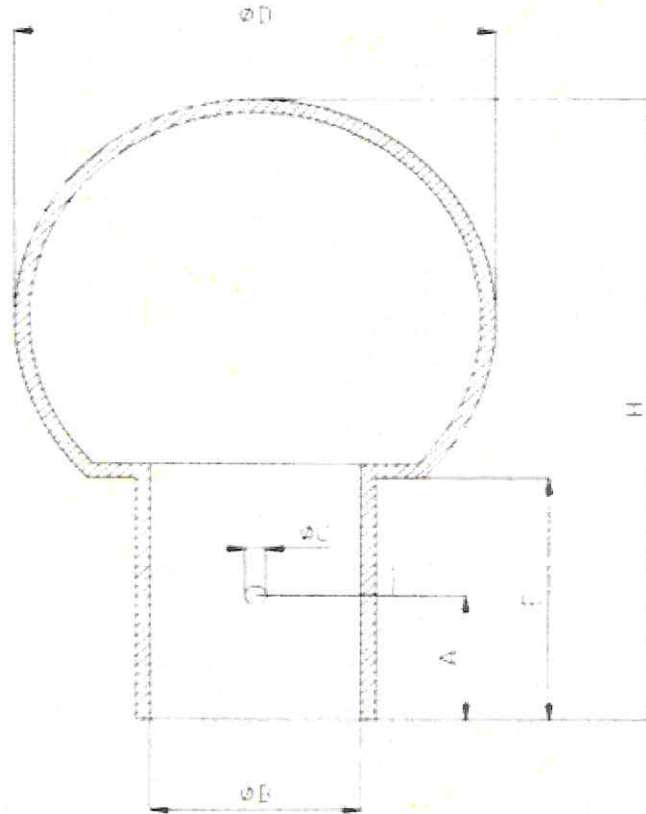




Connecting measurements for sprayballs

- Home
- Sprayballs
- > Type overview 1
- > Type overview 2
- > **Connections**
- > Installation
- > Special Sb
- > Novelties
- About us
- Agency



DN	A	B	C	D	E	H	B Inner thread
8		8,2		20	15	32,5	outside thread 1/8"
10	9	12,2	2,2	24	17	37,5	G 1/8"
15	9	18,2	2,2	30	18	42	G 1/4";3/8"
20	9	22,2	2,5	40	21	53	G 1/2"
25	18	28,2	2,8	64	35	90	G 1"
32	18	34,2	2,8	64	35	90	G 1"
40	18	40,3	2,8	64	35	90	G 1"
50	25	52,3	3,3	90	47,5	121,5	G 2"
65	20	70,3	3,5	120	45	144	-



Type overview 2

- Home
- Sprayballs
- > Type overview 1
- > Type overview 2
- > Connections
- > Installation
- > Special Sb
- > Novelties
- About us
- Agency



	type	nom.-diam.	area of operation (diameter)	operational capacity		diam.-messer	height
				m ³ / h			
				1 bar	2,5 bar		
			m		D	H	
semi - angel spraying 180° downwards							
	X1-3	10	0,5 - 1,0	1,1	-	24	37,5
	Y1-3	15	1,0 - 1,5	2,5	-	30	42
	A2-3	20	2,0 - 2,5	6,3	9,8	40	53
	B3-3	25	2,0 - 3,0	7,0	10,9	64	90
	B5-3	25	3,0 - 4,0	12,4	20,0	64	90
	F4-3	32	2,5 - 3,5	7,8	12,5	64	90
	F5-3	32	3,0 - 4,0	13,7	22,0	64	90
	C4-3	40	2,5 - 3,5	10,9	16,6	64	90
	C5-3	40	3,0 - 4,0	14,0	22,2	64	90
	D4-3	50	4,0 - 4,5	17,0	28,0	90	121,5
	D5-3	50	6,0	30,7	49,7	90	121,5
spraying angle 270° upwards							
	A2-4	20	2,0 - 2,5	7,5	11,8	40	53
	B3-4	25	2,0 - 3,0	10,0	15,8	64	90
	B5-4	25	3,0 - 4,0	16,0	26,2	64	90
	F4-4	32	2,5 - 3,5	11,4	18,6	64	90
	F5-4	32	3,0 - 4,0	20,0	32,6	64	90
	C4-4	40	2,5 - 3,5	10,4	16,2	64	90
	C5-4	40	3,0 - 4,0	18,0	30,0	64	90
	D4-4	50	4,0 - 4,5	27,7	45,0	90	121,5
	D5-4	50	6,0	45,0	74,3	90	121,5
special konstruktion							
	B-H	25	2,0	6,0	9,4	64	90
	F-H	32	3,0	6,6	10,3	64	90
	C-H	40	4,0	6,9	10,4	64	90
<p>Custom - made spray balls are readily available on request. HAKE spray balls are made out of V4A material no. 1.4571</p>							

nom.-diam. = nominal diameter
 diam.-messer = diameter-messer



HAKE-Präzisionsmechanik

A & H KEGELMANN GMBH seit 1950

Type overview 1

- Home
- Sprayballs
- > Type overview 1
- > Type overview 2
- > Connections
- > Installation
- > Special Sb
- > Novelties
- About us
- Agency



	type	nom.-diam.	area of operation (diameter)	operational capacity		diam.-messer	height
				m ³ / h			
				1 bar	2,5 bar		
perigon spaying 360 °							
	M1-1	8	max. 0,5	0,6	-	20	32,5
	X1-1	10	0,5 - 1,0	2,1	-	24	37,5
	Y1-1	15	1,0 - 1,5	4,2	-	30	42
	A2-1	20	2,0 - 2,5	7,7	12,2	40	53
	B3-1	25	2,0 - 3,0	11,0	17,3	64	90
	B5-1	25	3,0 - 4,0	17,5	28,1	64	90
	F4-1	32	2,5 - 3,5	13,5	22,0	64	90
	F5-1	32	3,0 - 4,0	21,7	35,5	64	90
	C4-1	40	2,5 - 3,5	11,8	19,2	64	90
	C5-1	40	3,0 - 4,0	22,8	36,8	64	90
	D4-1	50	4,0 - 5,0	28,6	47,1	90	121,5
	D5-1	50	6,0	49,1	78,7	90	121,5
semi-angle spraying 180 ° upwards							
	X1-2	10	0,5 - 1,0	1,5	-	24	37,5
	Y1-2	15	1,0 - 1,5	2,1	-	30	42
	A2-2	20	2,0 - 2,5	5,6	8,6	40	53
	B3-2	25	2,0 - 3,0	8,7	12,8	64	90
	B5-2	25	3,0 - 4,0	14,2	23,0	64	90
	F4-2	32	2,5 - 3,5	9,8	15,6	64	90
	F5-2	32	3,0 - 4,0	16,0	26,7	64	90
	C4-2	40	2,5 - 3,5	9,6	14,8	64	90
	C5-2	40	3,0 - 4,0	14,9	24,8	64	90
	D4-2	50	4,0 - 4,5	19,5	30,6	90	121,5
	D5-2	50	6,0	31,0	51,0	90	121,5
	D6-2	50	10,0	36,1	60,0	90	121,5

nom.-diam. = nominal diameter
diam.-messer = diameter-messer