



## SLCD - STATIC SPRAY BALL - Flow Rate

The **fixed sprayballs** are simple, efficient objects that can be easily cleaned. That's why they are applied to many tanks used in the food, beverage, chemical and pharmaceutical industry. They are particularly useful in small tanks and in processes where water-soluble liquids need to be eliminated. They are built using **stainless steel AISI 316** and provide high quality surface finishing (either satinized or polished).

The **sprayballs** come in four different models: "A", "B", "C", "D" and in different couplings, gas thread or clip.

- Sub-models "J" have smaller holes ( 1,6 ) and can be applied to types 1, 2, 3, 6, 7.
- Sub-models "X" have a "flat shoulder" in order to wash parallel to the base and can be applied to all types of balls, even creating "XJ" models.

The "X" models have the same measures and flow as the normal sprayballs.

**Available couplings:** female gas thread, clip 22x20, clip 28X 26, clip 32X30, clip 38X36, clip 40,5X38,5, clip 60,3 X52,8, clip 42.4x39.2

**Sprayballs** with diameter of 65, 50, 90 are 10/10 thick, those with diameter 120 are 12/10 thick, and those with diameter of 40 and 28 are 8/10 thick.



MODEL A



MODEL B



MODEL C



MODEL D



MODEL AX



MODEL AJ



## Female gas thread

Type	Diam (mm)	Coupl. inches	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
17A	28	¼	1.3	1.80	2.3	2.6	2.9	1,0	1,5	2,0	2,6	40	71
17B	28	¼	1.3	1.20	1.5	1.7	1.9	1,6	2,4	3,2	4,2	40	31
17C	28	¼	1.3	1.40	1.8	2,0	2,3	2,2	3,3	4,4	5,7	40	41
17D	28	¼	1.3	1.40	1.8	2,0	2,3	2,3	3,5	4,6	6,0	40	40
9A	50	½	1.6	5.40	6,6	7,7	8,6	2,4	3,6	4,8	6,0	74	81
9B	50	½	1.6	3.00	3,7	4,3	4,8	3,0	4,5	6,0	7,5	74	41
9C	50	½	1.6	3.10	3,8	4,4	4,9	3,2	4,8	6,4	8,0	74	41
9D	50	½	1.6	3.30	4,0	4,7	5,3	3,6	5,4	7,2	9,0	74	45
3A	65	¾	2.5	12,9	15,8	18,2	20,4	1,2	1,9	2,5	3,1	94	121
3B	65	¾	2.5	8.70	10,4	12,0	13,4	2,2	3,2	4,2	5,2	94	61
3C	65	¾	2.5	9.20	11,0	12,7	14,2	2,5	3,7	4,8	6,0	94	61
3D	65	¾	2.5	9.2	11,0	12,7	14,2	2,5	3,7	4,8	6,0	94	66
11A	90	1 ¼	2.5	29.8	38,7	44,7	50,0	3,1	5,2	6,9	8,7	128	177
11B	90	1 ¼	2.5	12.7	16,5	19,1	21,3	2,2	3,7	4,9	6,2	128	81
11C	90	1 ¼	2.5	15.9	20,6	23,9	26,7	3,4	5,7	7,6	9,5	128	97
11D	90	1 ¼	2.5	15.9	20,6	23,9	26,7	3,1	5,2	6,9	8,7	128	94

## Clip coupling 22.0x20.0

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
8A	50	22X20	1.6	5.55	6,8	7,9	8,8	2,5	3,8	5,1	6,4	76	81
8B	50	22X20	1.6	3.40	4,2	4,9	5,4	3,8	5,8	7,8	9,7	76	41
8C	50	22X20	1.6	3.20	4,0	4,6	5,1	3,4	5,2	6,9	8,7	76	41
8D	50	22X20	1.6	3.5	4,3	5,0	5,6	4,1	6,2	8,4	10,5	76	45
15A	40	22X20	1.6	3.7	4,6	5,3	6,0	3,8	5,8	7,7	9,6	65	49
15B	40	22X20	1.6	2.3	2,9	3,3	3,7	5,5	8,4	11,1	13,9	65	25
15C	40	22X20	1.6	2.3	2,9	3,3	3,7	5,9	9,0	12,0	14,9	65	25
15D	40	22X20	1.6	2.4	3,0	3,4	3,9	6,1	9,3	12,4	15,4	65	28
16A	40	22X20	1.3	5.1	6,3	7,2	8,1	4,7	7,1	9,5	11,8	65	109
16B	40	22X20	1.3	3.0	3,7	4,2	4,8	6,4	9,7	12,9	16,1	65	64
16C	40	22X20	1.3	3.10	3.80	4,4	4,9	7,0	10,6	14,1	17,6	65	46
16D	40	22X20	1.3	3.10	3.80	4,4	4.90	7,1	10,7	14,4	17,8	65	57

## Clip coupling 28.0x26.0

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
1A	65	28X26	2.5	15.8	19,3	22,3	25	1,8	2,8	3,7	4,6	91	121
1B	65	28X26	2.5	10.2	12,5	14,4	16,1	3,0	4,7	6,2	7,7	91	61
1C	65	28X26	2.5	10.5	12,8	14,8	16,6	3,2	5,0	6,6	8,2	91	61
1D	65	28X26	2.5	10.1	12,3	14,3	16,0	2,9	4,5	6,0	7,4	91	66
10A	50	28X26	1.6	7.20	8,9	10,3	11,5	4,3	6,5	8,6	10,8	76	81
10B	50	28X26	1.6	4.70	5,8	6,7	7,5	7,2	10,9	14,4	18,1	76	41
10C	50	28X26	1.6	4.70	5,8	6,7	7,5	7,2	10,9	14,4	18,1	76	41
10D	50	28X26	1.6	4.5	5,6	6,4	7,2	6,7	10,1	13,4	16,8	76	45



### Clip coupling 40.5x38.5

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
2A	65	40.5x38.5	2.5	18.8	22,4	25,8	28,9	2,8	4,6	6,1	7,6	94	109
2B	65	40.5x38.5	2.5	8.4	10,0	11,5	12,9	2,0	3,3	4,4	5,4	94	49
2C	65	40.5x38.5	2.5	11.2	13,3	15,4	17,2	3,7	6,1	8,1	10,0	94	61
2D	65	40.5x38.5	2.5	10.2	12,2	14,0	15,7	3,0	4,9	6,5	8,1	94	59
4A	50	40.5x38.5	1.6	6.6	8,0	9,3	10,4	1,9	2,9	3,9	4,8	78	61
4B	50	40.5x38.5	1.6	4.0	4,8	5,6	6,3	2,8	4,3	5,7	7,1	78	21
4C	50	40.5x38.5	1.6	3.7	4,5	5,2	5,8	2,3	3,5	4,7	5,8	78	41
4D	50	40.5x38.5	1.6	3.9	4,7	5,5	6,1	2.6	4,0	5,3	6,6	78	34

### Clip coupling 42.4x39.2

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
5A	65	42.4x39.2	2.5	18.8	22,4	25,8	28,9	2,6	4,6	6,1	7,6	92	109
5B	65	42.4x39.2	2.5	8.4	10,0	11,5	12,9	2,0	3,3	4,4	5,4	92	49
5C	65	42.4x39.2	2.5	11.2	13,3	15,4	17,2	3,7	6,1	8,1	10,0	92	61
5D	65	42.4x39.2	2.5	10.2	12,2	14,0	15,7	3,0	4,9	6,5	8,1	92	59

### Clip coupling 32.0x30.0

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
6A	65	32x30	2.5	18,0	22,3	25,8	28,9	2,4	3,7	5,0	6,2	91	121
6B	65	32x30	2.5	9.30	11,5	13,3	14,9	2,5	3,9	5,2	6,5	91	61
6C	65	32x30	2.5	10.5	13,0	15,1	16,9	3,2	4,9	6,7	8,3	91	61
6D	65	32x30	2.5	10.1	12,5	14,5	16,2	3,0	4,6	6,3	7,8	91	66

### Clip coupling 38.0x36.0

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
7A	65	38X36	2.5	18.3	22,4	25,8	28,9	3,0	4,6	6,1	7,6	94	109
7B	65	38X36	2.5	8.1	9,9	11,4	12,8	2,4	3,7	4,9	6,1	94	49
7C	65	38X36	2.5	11.6	14,2	16,4	18,3	4,9	7,5	10,0	12,4	94	61
7D	65	38X36	2.5	10.4	12,7	14,7	16,4	3,9	6,0	7,9	9,9	94	59
12A	90	38X36	2.5	24.2	27,4	31,6	35,3	2,0	2,6	3,5	4,3	120	199
12B	90	38X36	2.5	13.4	15,2	17,5	19,5	2,4	3,1	4,2	5,2	120	91
12C	90	38X36	2.5	15.9	18,0	20,8	23,2	3,4	4,4	6,0	7,3	120	109
12D	90	38X36	2.5	14.2	16,1	18,5	20,7	2,8	3,6	4,9	6,0	120	94



### Clip coupling 60.3X52.8

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
14A	120	60.3X52.8	2	19.0	22,3	25,8	28,9	2,0	3,1	4,1	5,1	150	208
14B	120	60.3X52.8	2	10.2	12,0	13,9	15,5	2,3	3,6	4,7	5,9	150	109
14C	120	60.3X52.8	2	8.90	10,4	12,1	13,5	1,7	2,6	3,5	4,3	150	100
14D	120	60.3X52.8	2	10.0	11,7	13,6	15,2	2,2	3,4	4,5	5,6	150	111

### Clip coupling 28.0x26.0 – Type “J”

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
1AJ	65	28X26	1,6	8,8	10,7	12,4	13,9	3,4	5,1	6,8	2,5	91	121
1BJ	65	28X26	1,6	5,3	6,4	7,5	8,4	4,9	7,4	9,8	12,3	91	61
1CJ	65	28X26	1,6	5,5	6,7	7,8	8,7	5,3	8,0	10,6	13,3	91	61
1DJ	65	28X26	1,6	5,3	6,4	7,5	8,4	5,0	7,5	10,0	12,5	91	66

### Clip coupling 40.5x38.5 – Type “J”

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
2AJ	65	40.5x38.5	1,6	10,5	12,9	14,9	16,7	6	9,1	12,1	15,2	94	109
2BJ	65	40.5x38.5	1,6	5,2	6,4	7,4	8,3	2,0	3,3	4,4	5,4	94	49
2CJ	65	40.5x38.5	1,6	8,1	10,0	11,5	12,9	7,4	11,2	14,9	18,7	94	61
2DJ	65	40.5x38.5	1,6	7,7	9,5	10,9	12,2	6,9	10,5	13,9	17,5	94	59

### Female gas thread – Type “J”

Type	Diam (mm)	Coupl. poll	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
3AJ	65	¾	1,6	8,4	10,3	11,9	13,4	3,2	4,7	6,3	7,9	94	121
3BJ	65	¾	1,6	4,1	5,0	5,8	6,5	3,0	4,4	5,9	7,4	94	61
3CJ	65	¾	1,6	4,4	5,4	6,2	7,0	3,4	5,0	6,7	8,4	94	61
3DJ	65	¾	1,6	4,4	5,4	6,2	7,0	3,3	4,8	6,5	8,1	94	66



Sanitary  
flow  
equipment

### Clip coupling 42.4x39.2 – Type “J”

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
5AJ	65	42.4x39.2	2.5	10,5	12,9	14,9	16,7	6	9,1	12,1	15,2	92	109
5BJ	65	42.4x39.2	2.5	5,2	6,4	7,4	8,3	2,0	3,3	4,4	5,4	92	48
5CJ	65	42.4x39.2	2.5	8,1	10,0	11,5	12,9	7,4	11,2	14,9	18,7	92	61
5DJ	65	42.4x39.2	2.5	7,7	9,5	10,9	12,2	6,9	10,5	13,9	17,5	92	59

### Clip coupling 32.0x30.0 – Type “J”

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	No of holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
6AJ	65	32x30	1,6	7,9	9,7	11,2	12,5	2,8	4,1	5,5	6,9	91	121
6BJ	65	32x30	1,6	4,2	5,2	6,0	6,6	3,1	4,5	6,1	7,6	91	61
6CJ	65	32x30	1,6	4,3	5,3	6,1	6,8	3,3	4,8	6,5	8,1	91	61
6DJ	65	32x30	1,6	4,3	5,3	6,1	6,8	3,2	4,7	6,3	7,9	91	66

### Clip coupling 38.0x36.0 – Type “J”

Type	Diam (mm)	Coupl. Ext/Int	Holes diam (mm)	Capacity with different Pressure m3/h bar				Range (m)				H (mm) Sprayball plus coupling	N° holes
				1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5		
7AJ	65	38X36	1,6	11,2	13,7	15,8	17,7	6,8	10,2	13,7	17,1	94	109
7BJ	65	38X36	1,6	6,4	7,8	9,0	10,1	8,9	13,4	17,9	22,4	94	49
7CJ	65	38X36	1,6	8,3	10,2	11,7	13,1	9,1	13,7	18,3	22,9	94	61
7DJ	65	38X36	1,6	7,8	9,5	11,0	12,3	8,8	13,2	17,7	22,1	94	59



Images for reference only

**Get the information you need and more at : [info@erreinox.it](mailto:info@erreinox.it)**

In the interests of development and improvement of the product, we reserve the right to change the specifications without prior notice.

**Aerre Inox s.r.l.**

26010 FIESCO Via Gerola n.4 -CREMONA - Italy  
Tel. +39. 0374. 370828 Fax +39. 0374. 370833  
e-mail : [info@erreinox.it](mailto:info@erreinox.it) http : [www.erreinox.it](http://www.erreinox.it)