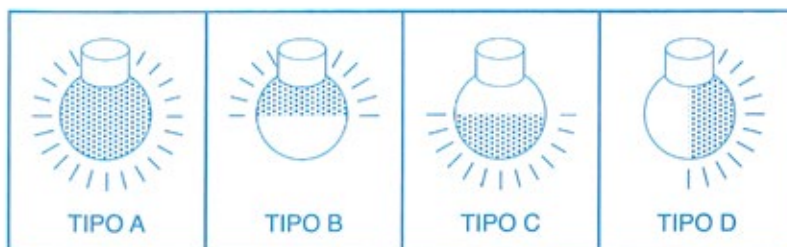
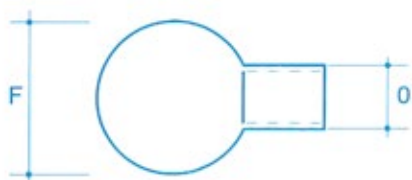




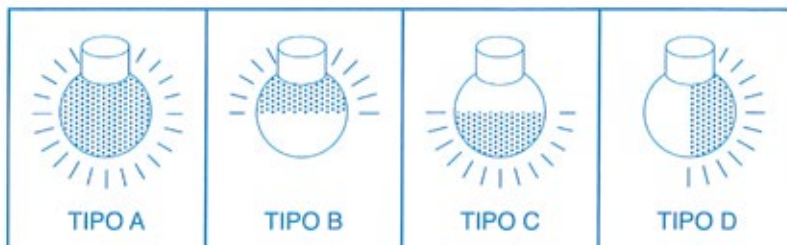
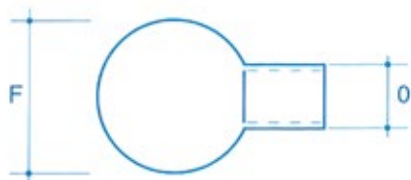
BOLAS DE LIMPIEZA – DIFUSORES DE LAVADO CALIDAD INOX 316L



MODELO	TIPO	Ø BOLA	Ø CONEXIÓN	Ø ORIFICIO	PRESIÓN	DESCARGA	RADIO DE ACCIÓN
CD 1	A	65 mm	28 x 26	2,5 mm	1 bar	15,7 m ³ /h	1,8 m
	B					10,2 m ³ /h	3,0 m
	C					10,5 m ³ /h	3,2 m
	D					10,1 m ³ /h	2,9 m
CD 1 F.1,6	A	65 mm	28 x 26	1,6 mm	1 bar	8,6 m ³ /h	3,3 m
	B					5,3 m ³ /h	4,9 m
	C					5,5 m ³ /h	5,3 m
	D					5,3 m ³ /h	5,0 m
CD 2	A	65 mm	40,5 x 38,5	2,5 mm	1 bar	18,8 m ³ /h	2,6 m
	B					8,4 m ³ /h	2,0 m
	C					11,2 m ³ /h	3,7 m
	D					10,2 m ³ /h	3,0 m
CD 2 F.1,6	A	65 mm	40,5 x 38,5	1,6 mm	1 bar	9,0 m ³ /h	3,6 m
	B					4,0 m ³ /h	2,8 m
	C					5,3 m ³ /h	5,0 m
	D					4,8 m ³ /h	4,1 m
CD 3	A	65 mm	3/4" GF	2,5 mm	1 bar	13,2 m ³ /h	1,3 m
	B					8,7 m ³ /h	2,2 m
	C					9,2 m ³ /h	2,5 m
	D					9,2 m ³ /h	2,5 m
CD 3 F.1,6	A	65 mm	3/4" GF	1,6 mm	1 bar	6,3 m ³ /h	1,7 m
	B					4,1 m ³ /h	3,0 m
	C					4,4 m ³ /h	3,4 m
	D					4,4 m ³ /h	3,3 m
CD 4	A	50 mm	40,5 x 38,5	1,6 mm	1 bar	6,6 m ³ /h	1,9 m
	B					4,0 m ³ /h	2,8 m
	C					3,7 m ³ /h	2,3 m
	D					3,9 m ³ /h	2,6 m
CD 6	A	65 mm	32 x 30	2,5 mm	1 bar	17,9 m ³ /h	2,3 m
	B					9,3 m ³ /h	2,5 m
	C					10,5 m ³ /h	3,2 m
	D					10,1 m ³ /h	3,0 m
CD 6 F.1,6	A	65 mm	32 x 30	1,6 mm	1 bar	7,8 m ³ /h	2,7 m
	B					4,2 m ³ /h	3,1 m
	C					4,3 m ³ /h	3,3 m
	D					4,3 m ³ /h	3,2 m
CD 7	A	65 mm	38 x 36	2,5 mm	1 bar	18,3 m ³ /h	3,0 m
	B					8,1 m ³ /h	2,4 m
	C					11,6 m ³ /h	4,9 m
	D					10,4 m ³ /h	3,9 m
CD 8	A	50 mm	22 x 20	1,6 mm	1 bar	5,5 m ³ /h	2,5 m
	B					3,4 m ³ /h	3,8 m
	C					3,2 m ³ /h	3,4 m
	D					3,5 m ³ /h	4,1 m
CD 9	A	50 mm	1/2" GF	1,6 mm	1 bar	5,4 m ³ /h	2,4 m
	B					3,0 m ³ /h	3,0 m
	C					3,1 m ³ /h	3,2 m
	D					3,3 m ³ /h	3,6 m
CD 10	A	50 mm	28 x 26	1,6 mm	1 bar	7,2 m ³ /h	4,3 m
	B					4,7 m ³ /h	7,2 m
	C					4,7 m ³ /h	7,2 m
	D					4,5 m ³ /h	6,7 m

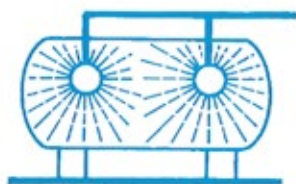


BOLAS DE LIMPIEZA – DIFUSORES DE LAVADO CALIDAD INOX 316L

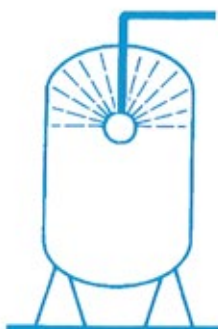


MODELO	TIPO	Ø BOLA	Ø CONEXIÓN	Ø ORIFICIO	PRESIÓN	DESCARGA	RADIO DE ACCIÓN
CD 11	A	90 mm	1"1/4 GF	2,5 mm	1 bar	29,8 m3/h	3,1 m
	B					12,7 m3/h	2,2 m
	C					15,9 m3/h	3,4 m
	D					15,9 m3/h	3,1 m
CD 12	A	90 mm	38 X 36	2,5 mm	1 bar	24,2 m3/h	2 m
	B					13,4 m3/h	2,4 m
	C					15,9 m3/h	3,4 m
	D					14,2 m3/h	2,8 m
CD 14	A	120 mm	60,3 X 52,8	2 mm	1 bar	19,0 m3/h	2,0 m
	B					10,2 m3/h	2,3 m
	C					8,9 m3/h	1,7 m
	D					10,0 m3/h	2,2 m
CD 15	A	40 mm	22 X 20	1,6 mm	1 bar	3,7 m3/h	3,8 m
	B					2,3 m3/h	5,5 m
	C					2,3 m3/h	5,9 m
	D					2,4 m3/h	6,1 m
CD 16	A	40 mm	22 X 20	1,3 mm	1 bar	5,1 m3/h	4,7 m
	B					3,0 m3/h	6,4 m
	C					3,1 m3/h	7,0 m
	D					3,1 m3/h	7,1 m
CD 17	A	28 mm	1/4" GF	1,3 mm	1 bar	1,8 m3/h	1,0 m
	B					1,2 m3/h	1,6 m
	C					1,4 m3/h	2,2 m
	D					1,4 m3/h	2,3 m

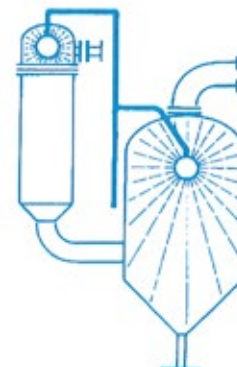
APLICACIONES



DEPÓSITO HORIZONTAL



DEPÓSITO VERTICAL



CONCENTRADOR