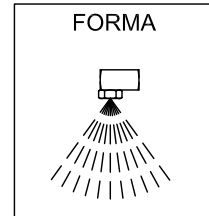


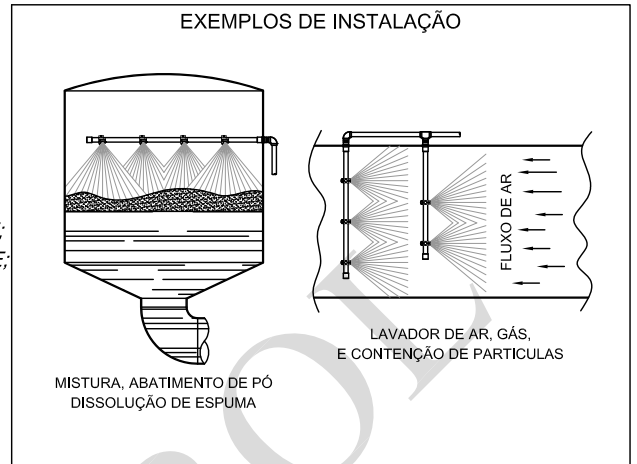


UM-3 BICO SPRAY - CONE CHEIO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- SPRAY TIPO CONE CHEIO COM JATOS E ÂNGULOS VARIÁVEIS DE ACORDO COM A NECESSIDADE;
- TAMPA REMOVÍVEL FACILITANDO A LIMPEZA;
- TEMPERATURA MÁXIMA COMPORTÁVEL:
LATÃO: 180°C
INOX: 400°C ATÉ 500°C
- CONEXÃO COM ROSCAS MACHO OU FÊMEA NOS PADRÕES BSP OU NPT;
- MODELO COM DISTRIBUIÇÃO UNIFORME NA FORMAÇÃO DO CONE;
- GRANDE EFICIÊNCIA E EXCEPCIONAL RESISTÊNCIA AO DESGASTE;
- MATERIAIS: LATÃO, INOX, BRONZE, ALUMÍNIO, PVC, NYLON, TEFLON, COBRE;
- FABRICAMOS COM OUTRAS ESPECIFICAÇÕES SOB CONSULTA.



DIMENSÕES

Ø ROSCA BSP NPT	DIMENSÕES					PESO kg
	A	B	C	D	L	
1/8"	22	16	18	26	30	0,07
1/4"	22	16	19	27	30	0,08
3/8"	25	20	22	32	35	0,09
1/2"	32	25	32	45	47	0,2
3/4"	40	32	39	55	56	0,5
1"	58	38	39	58	68	1,2
1. 1/4"	65	51	48	74	90	1,9

ÂNGULOS DISPONÍVEIS 60° - 90° - 120°

MODELO	ROSCA NPT/BSP	SAÍDA Ø mm	VAZÃO - l/min									
			kgf/cm ²									
			0,5	1	1,5	2	3	4	5	6	7	10
UM-3 / 1	1/8"	0,89		0,45	0,54	0,61	0,74	0,84	0,93	1,0	1,1	1,3
UM-3 / 2		1,2	0,39	0,67	0,80	0,92	1,1	1,3	1,4	1,5	1,6	1,9
UM-3 / 3		1,2	0,65	0,89	1,1	1,2	1,5	1,7	1,9	2,0	2,2	2,6
UM-3 / 4		1,5	0,97	1,3	1,6	1,8	2,2	2,5	2,8	3,0	3,3	3,9
UM-3 / 5		1,6	1,1	1,6	1,9	2,1	2,6	3,0	3,3	3,6	3,8	4,5
UM-3 / 6		2,0	1,6	2,2	2,7	3,1	3,7	4,2	4,7	5,1	5,5	6,4
UM-3 / 7	1/4"	2,0	1,6	2,2	2,7	3,1	3,7	4,2	4,7	5,1	5,5	6,4
UM-3 / 8		2,3	2,1	2,9	3,5	4,0	4,8	5,5	6,1	6,6	7,1	8,4
UM-3 / 9		2,9	3,2	4,5	5,4	6,1	7,4	8,4	9,3	10,2	10,9	12,9
UM-3 / 10	3/8"	2,6	3,1	4,2	5,1	5,8	7,0	8,0	8,9	9,7	10,4	12,2
UM-3 / 11		3,6	4,9	6,7	8,0	9,2	11,1	12,7	14,0	15,2	16,4	19,3
UM-3 / 12		4,5	7,1	9,8	11,8	13,5	16,3	18,6	21	22	24	28
UM-3 / 13	1/2"	3,5	5,2	7,1	8,6	9,8	11,8	13,5	15	16,3	17,5	21
UM-3 / 14		4,6	8,1	11,1	13,4	15,3	18,5	21	23	25	27	32
UM-3 / 15		5,2	10,4	14,2	17,2	19,6	24	27	30	33	35	41
UM-3 / 16		6,7	12,9	17,8	21	24	30	34	37	41	44	51
UM-3 / 17	3/4"	4,9	9,5	13,1	15,8	18,1	22	25	28	30	32	38
UM-3 / 18		6,4	15,3	21	25	29	35	40	44	48	51	61
UM-3 / 19		9,5	27	37	44	51	61	70	77	84	90	106
UM-3 / 20	1"	6,0	16,0	22	27	30	37	42	46	50	54	64
UM-3 / 21		8,3	27	37	44	51	61	70	77	84	90	106
UM-3 / 22		11,9	38	52	63	72	87	99	110	120	129	151
UM-3 / 23		11,9	46	63	76	87	104	119	132	144	154	182
UM-3 / 24	1. 1/4"	7,4	23	31	38	43	52	60	66	72	77	91
UM-3 / 25		9,6	38	52	63	72	87	99	110	120	129	151
UM-3 / 26		10,7	46	63	76	87	104	119	132	144	154	182
UM-3 / 27		12,3	53	73	88	101	122	139	154	168	180	210
UM-3 / 28		15,1	76	105	126	144	174	199	220	240	255	300

APLICAÇÕES:

- RESFRIAMENTO DE MÁQUINAS E TANQUES DE ARMAZENAMENTO;
- LAVAGEM DE AR, GÁS E SÓLIDOS;
- CONTROLE E COMBATE A IMPUREZAS PRESENTES NO AR DAS INDÚSTRIAS;
- CONTROLE DE POEIRA OU ESPUMA DISPERSA NO AMBIENTE;
- LAVAGEM DE AR EM CABINES DE PINTURA;
- DEMAIS APLICAÇÕES.