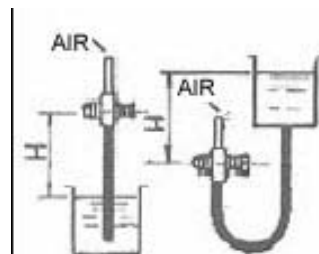




## BICOS ATOMIZADORES



- Aplicados em umidificação formam neblinas finas através da mistura de ar comprimido com substâncias líquidas.
- O desempenho do bico, varia de acordo com os injetores utilizados, que são intercambiáveis.



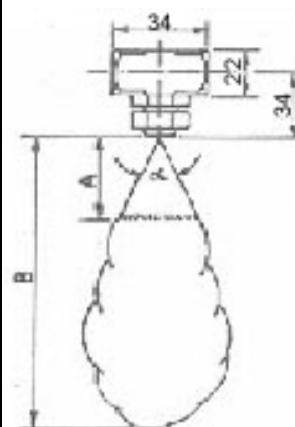
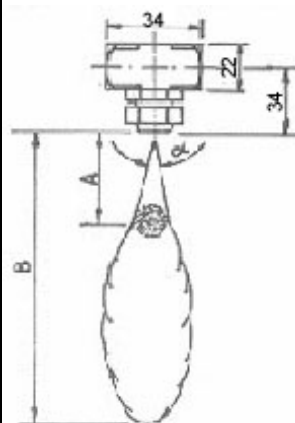
SIFÃO

GRAVIDADE

Peso: 220 gramas  
Rosca ¼" bsp - interna

### TABELA DE DESEMPENHO

CÓDIGO	AR		CONSUMO DE AGUA - l / hora					DIMENSÃO DO SPRAY		
	PRESSÃO DO AR Kg / cm <sup>2</sup>	CONSUMO DE AR l / min.	SIFÃO			GRAVIDADE		α GRAUS	A m	B m
			H 10cm	H 20cm	H 40cm	H 20cm	H 40cm			
ATC 630	0,5	15								
	0,1	21	1,5	1,1		2,0	2,4	20°	0,3	2,0
	2,0	34	2,0	1,8	0,9	3,0	3,0	20°	0,3	2,5
	3,0	55	2,4	2,3	0,7	2,9	3,0	20°	0,3	3,0
ATC 830	0,5	15								
	0,1	21	2,7	1,6		3,6	4,7	20°	0,3	2,5
	2,0	34	3,6	2,6	1,3	4,8	5,4	20°	0,3	3,0
	3,0	55	4,8	3,3	3,3	5,4	6,1	20°	0,3	3,5
ATC 1030	0,5	15								
	0,1	21	4,2	2,6		6,0		2,0°	0,3	3,0
	2,0	34	5,4	5,1	2,9	7,2	8,4	20°	0,3	3,2
	3,0	55	6,6	4,7	4,7	9,0	9,5	20°	0,3	3,5
ATC 1332	0,5	21								
	0,1	36	3,9	2,6				50°	0,3	3,2
	2,0	65	6,9	5,9	1,8	10,8		50°	0,3	3,2
	3,0	98	7,8	6,5	4,3	11,4	13,7	50°	0,3	3,2
ATL 630	0,5	15								
	0,1	21	1,0	0,6		1,8	2,1	50°	0,3	2,0
	2,0	34	1,6	1,3	0,8	2,3	2,5	50°	0,3	2,5
	3,0	55	1,9	1,5	1,0	2,5	2,7	50°	0,3	3,0
ATL 830	0,5	15								
	0,1	21	2,6	1,2		4,2	5,4	50°	0,3	2,5
	2,0	34	4,1	3,9	1,4	5,9	6,6	50°	0,3	3,0
	3,0	55	4,8	4,3	2,0	6,6	7,2	50°	0,3	3,5
ATL 1030	0,5	15								
	0,1	21	2,8	1,5		2,4	3,0	50°	0,3	3,0
	2,0	34	4,2	2,3	1,4	3,3	3,6	50°	0,3	3,2
	3,0	55	4,5	2,6	1,6	3,9	4,8	50°	0,3	3,5
ATL 1332	0,5	21								
	0,1	36	4,5	1,7				50°	0,3	3,0
	2,0	65	6,5	5,2	2,2	10,5	6,6	50°	0,3	3,2
	3,0	98	7,5	6,3	4,0	11,1	13,2	50°	0,3	3,5



- Os valores acima foram obtidos através de testes práticos para atomizadores com 1 saída.
  - Esses bicos atomizadores poderão também ser fornecidos com ate 4 saídas, regulagem ou agulha limpadora.
- MATERIAL: LATÃO CROMADO – INOX – Outros Matérias sob consulta**  
**ESPECIFICAR NO PEDIDO: MODELO, CÓDIGO, MATERIAL E QUANTIDADE DE SAÍDAS.**