

TABELA DE VAZÃO PARA BICOS GEISER

DADOS REFERENCIAIS



009697 - BICO GEISER Ø 1 1/2"



DISTÂNCIAS EM (m)			Vazão mínima por bico m³/h	Entrada de água
H (Altura da fonte)	D (Recuo das laterais)	E (Altura do bico)		
0.20	0.70	0,16	1,5	Ø1/2" (BSP)
0.40	0.70	0,16	7,0	Ø1/2" (BSP)

Pressão 0.5 - 0.7 (kgf/cm²)

009698 - BICO GEISER Ø 2"



DISTÂNCIAS EM (m)			Vazão mínima por bico m³/h	Entrada de água
H (Altura da fonte)	D (Recuo das laterais)	E (Altura do bico)		
0.30	0.70	0,17	2,0	Ø3/4" (BSP)
0.60	1.00	0,17	8,0	Ø3/4" (BSP)

Pressão 0.5 - 0.7 (kgf/cm²)

009698 - BICO GEISER Ø 2 1/2"



DISTÂNCIAS EM (m)			Vazão mínima por bico m³/h	Entrada de água
H (Altura da fonte)	D (Recuo das laterais)	E (Altura do bico)		
0.30	0.70	0,18	2,5	Ø3/4" (BSP)
0.60	1.00	0,18	4,0	Ø3/4" (BSP)
0.90	1.00	0,18	9,0	Ø3/4" (BSP)

Pressão 0.5 - 0.7 (kgf/cm²)

009698 - BICO GEISER Ø 3"



DISTÂNCIAS EM (m)			Vazão mínima por bico m³/h	Entrada de água
H (Altura da fonte)	D (Recuo das laterais)	E (Altura do bico)		
0.30	0.70	0,19	3,0	Ø1" (BSP)
0.60	1.00	0,19	5,0	Ø1" (BSP)
0.90	1.00	0,19	10,0	Ø1" (BSP)

Pressão 0.5 - 0.7 (kgf/cm²)

Altura da lâmina d'água em relação aos furos de entrada

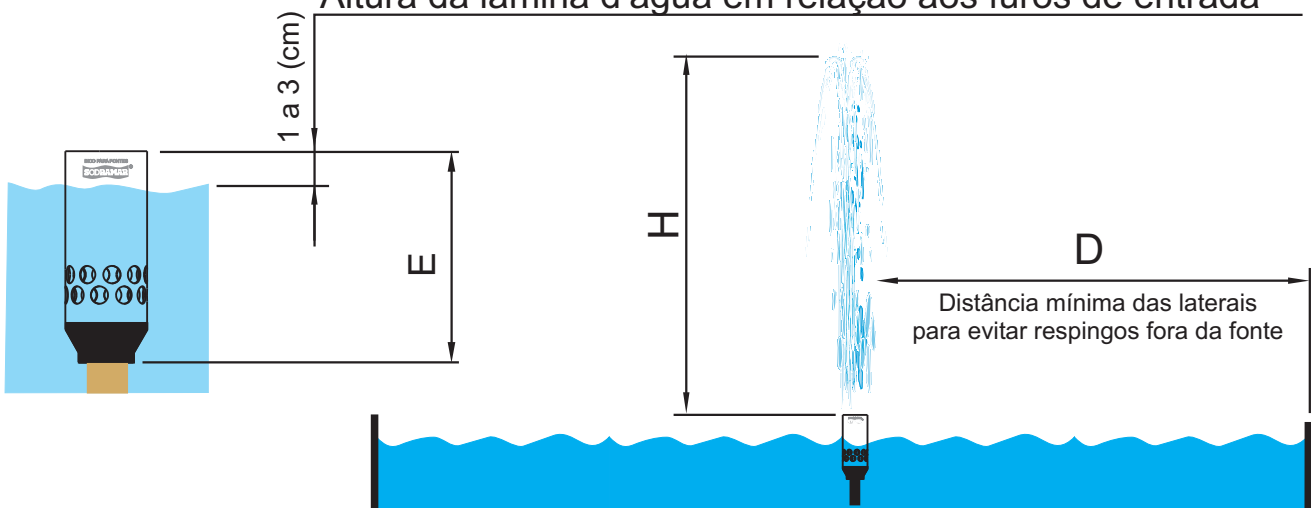


TABELA DE VAZÃO PARA BICOS LEQUE

DADOS REFERENCIAIS

SODRAMAR[®]
Líder em piscinas, acessórios e saunas



009701 - BICO LEQUE Ø38mm (4 SAÍDAS)



DISTÂNCIAS EM (m)		Vazão por bico com 4 saídas (m³/h)	Vazão individual de cada bico (m³/h)	Entrada de água
C (Comprimento do arco)	H (Altura do arco)			
5.00	3.00	2.8	0,70	Ø1" (BSP)
3.00	2.00	1.5	0,37	Ø1" (BSP)

Pressão 0.5 - 0.7 (kgf/cm²)

009702 - BICO LEQUE Ø38mm (6 SAÍDAS)



DISTÂNCIAS EM (m)		Vazão por bico com 6 saídas (m³/h)	Vazão individual de cada bico (m³/h)	Entrada de água
C (Comprimento do arco)	H (Altura do arco)			
5.00	3.00	4.2	0,70	Ø1" (BSP)
3.00	2.00	2.2	0,37	Ø1" (BSP)

Pressão 0.5 - 0.7 (kgf/cm²)

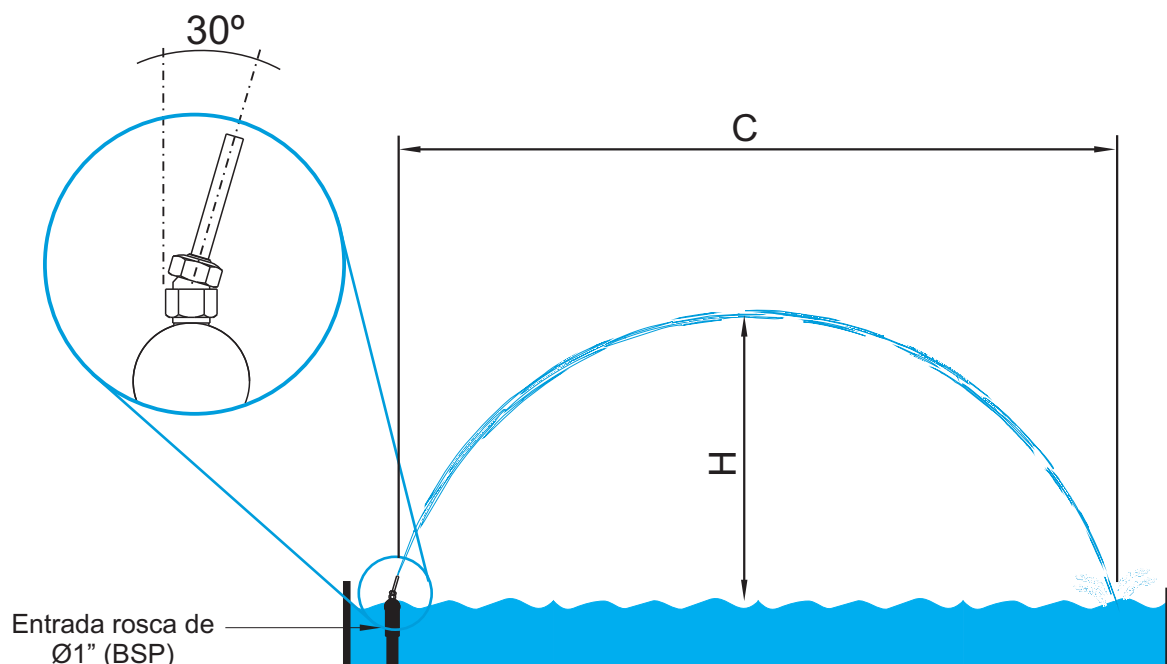


TABELA DE VAZÃO PARA BICOS BOLHA

DADOS REFERÊNCIAIS

SODRAMAR®

Líder em piscinas, acessórios e saunas


009703 - BICO BOLHA Ø25mm


DISTÂNCIAS EM (m)		Vazão mínima por bico m³/h	Entrada de água
H (Altura da fonte)	D (Diâmetro da bolha)		
0.15	0.50	2,5	Ø3/4" (BSP)

Pressão 0.5 - 0.7 (kgf/cm²)

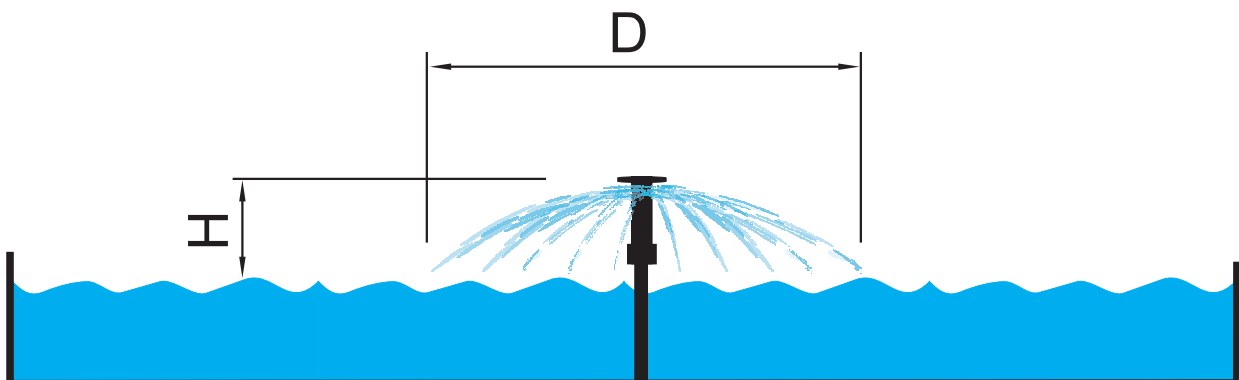


TABELA DE VAZÃO PARA BICOS COROA

DADOS REFERENCIAIS



012208 - BICO COROA Ø 38mm



DISTÂNCIAS EM (m)			Vazão mínima por bico m ³ /h	Entrada de água
H (Altura da fonte)	D (Recuo das laterais)	E (Altura do bico)		
0.30	0.70	0,11	2,0	Ø3/4" (BSP)

Pressão 0.5 - 0.7 (kgf/cm²)

012209 - BICO COROA Ø 50mm



DISTÂNCIAS EM (m)			Vazão mínima por bico m ³ /h	Entrada de água
H (Altura da fonte)	D (Recuo das laterais)	E (Altura do bico)		
0.20	0.70	0,11	2,5	Ø3/4" (BSP)

Pressão 0.5 - 0.7 (kgf/cm²)

Altura da lâmina d'água em relação aos furos de entrada

