



**PAGUCLAMP®**



### APLICAÇÕES

Indústria alimentícia, Indústria de transformação do leite, Outras instalações da indústria da cerveja, bebidas e bebidas espirituosas

### DESCRIÇÃO

**Pressão de trabalho a:** 16 bar / 232 psi

**Outras propriedades:** 1 conjunto constituído por 2 meias conchas, 4 parafusos e 4 porcas

Anéis de proteção de borracha na versão azul disponíveis

Conexão higiênica e sem costuras entre a camada interna da mangueira e os apoios do acoplamento

Material: aço inoxidável

Optimamente adaptado aos bicos PAGUFIX® devido à geometria dos dentes combinados

Para mangueiras com hélice, use um bocal reduzido!

Resistência de conexão

Reutilizável

Sem danos da camada interna da mangueira na montagem do suporte

### DADOS TÉCNICOS

Diámetro nominale zoll/inch	Ø int. mm	spessore parete mm	Ø ext. mm	Pressão de trabalho		Pressão de ruptura mínima		Peso aprx. g/ St
				bar	psi	bar	psi	
1/2	13	4	21	16	232	48	696	181
3/4	19	5	29	16	232	48	696	222
1	25	6	37	16	232	48	696	402
1 1/4	32	6	44	16	232	48	696	436
1 1/4	32	8	48	16	232	48	696	464
1 1/2	38	6,5	51	16	232	48	696	521
1 1/2	38	9	56	16	232	48	696	580
1 2/3	40	7	54	16	232	48	696	580
1 2/3	40	9	58	16	232	48	696	615
2	50	8	66	16	232	48	696	727
2	50	10	70	16	232	48	696	814
2 1/2	63	7,5	78	16	232	48	696	1060
2 5/8	65	8	81	16	232	48	696	1972
2 5/8	65	12	89	16	232	48	696	1149
3	75	8	91	16	232	48	696	1349
3	75	12	99	16	232	48	696	1648
3 1/8	80	8	96	16	232	48	696	1540
3 1/8	80	14	108	16	232	48	696	1814
4	100	9	118	16	232	48	696	2065
4	100	15	130	16	232	48	696	2163

Indicações de pressão baseadas na temperatura ambiente / A alta pressão e/ou temperatura leva a uma durabilidade reduzida dos componentes