



CONTI® ULTIMATE - FLANSCH



MARKING: CONTI® ULTIMATE DN 51

APLICAÇÕES

Aplicações hidráulicas e pneumáticas, Centrais Eléctricas, Estações de Tratamento de Águas Residuais, Fundições, Indústria química, Mineração, Plantas de cascalho, Trabalhos de saibro

DESCRIÇÃO

Pressão de trabalho a: 10 bar / 145 psi

Outras propriedades: Adequado para ambas as normas DIN EN 1092-1 (PN10) / ANSI 16.5B (150lbs)

Compatível com CONTI® ULTIMATE, CONTI® ULTIMATE CONDUCTIVE e CONTI® ULTIMATE Seal

Fabricado em liga de alumínio de alta resistência

Inoxidável

Resistente à água do mar

Robusto

DADOS TÉCNICOS

Diámetro nominal zoll/inch	Ø int. mm	Pressão de trabalho		Peso aprx. g/ Stck
		bar	psi	
2	51	10	145	1400
2 1/2	63	10	145	3400
3	76	10	145	2300
3 1/2	90	10	145	3800
4	102	10	145	3900
5	127	10	145	6900
6	152	10	145	7800
8	204	10	145	12700
10	254	5	73	13100
12	305	5	73	21800
14	355	5	73	26400
16	405	5	73	38100
18	455	5	73	42000
20	508	5	73	73100
24	610	5	73	90000

Indicações de pressão baseadas na temperatura ambiente / Dimensões em polegadas de acordo com ANSI 16.5B, dimensões métricas de acordo com DIN EN 1092-1