



CONTI® ULTIMATE - FLANSCH



MARKING: CONTI® ULTIMATE DN 51

APPLICATIONS

Applications hydrauliques et pneumatiques, Centrales électriques, Exploitation minière, Fonderies, Gravières, Industrie chimique, Stations d'épuration des eaux usées, Usines de gravier

DESCRIPTION

Pression de service 10 bar / 145 psi
jusqu'à:

Autres propriétés: Compatible avec CONTI® ULTIMATE, CONTI® ULTIMATE CONDUCTIVE et CONTI® ULTIMATE Seal
Convient aux deux normes DIN EN 1092-1 (PN10) / ANSI 16.5B (150lbs)
Fabriqué en alliage d'aluminium à haute résistance
Inoxydable
Résistant à l'eau de mer
Robuste

DONNÉES TECHNIQUES

Largeur nom.	Ø int.	Press. de service		Poids
zoll/inch	mm	bar	psi	aprx. g/ Stck
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

Données de pression basées sur la température ambiante / Dimensions en pouces selon la norme ANSI 16.5B, dimensions métriques selon la norme DIN EN 1092-1