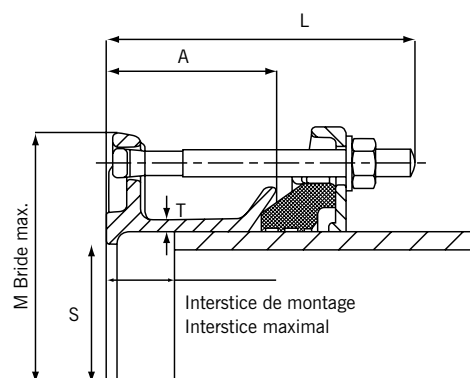


MaxiDaptor Adaptateurs à bride

Spécifications

Pression de service = 16 bars (eau)
6 bars (gaz)



Adaptateur à bride

DN	Gamme de dimensions (mm)		Diamètre (mm) M	Alésages (mm) S	Globales Longueur (mm) L	Manchon Longueur x épaisseur (A) x (T)	Perçage de la bride	Interstice de montage (mm)		Boulons Nbre - Dia x Long	Moule de joint n°	Poids (kg)	MaxiFit Plus disponible
	Min	Maxi						Mini	Maxi				
50	57,0	74,0	163,4	59,0	124,0	75,0 x 4,5	50 PN10:16, 2,5" BS10 Table ADE, 2" ANSI125	20,0	40,0	4-M12 x 115	12392/1	2,7	
65	63,0	85,0	196,9	75,0	124,0	75,0 x 4,5	60 PN10:16, 65 PN10:16, 80 PN10:16, 3" BS10 Table ADE, 2,5" ANSI125, 3" ANSI125 80 AS2129 CD, 80 AS4087 E	20,0	40,0	4-M12 x 115	12392/2	3,5	✓
80	85,0	107,0	202,5	101,0	124,0	75,0 x 4,5	80 PN10:16, 3" ANSI125, 3,5" BS10 Table AD, 3,5" BS10 Table E	20,0	40,0	4-M12 x 115	12392/3	3,7	✓
100	107,0	132,0	228,0	121,0	134,0	75,0 x 4,5	100 PN 10:16, 4" BS10 Table AD, 4" BS10 Table E, 4" AWWA C207 D, 100 AS2129 CD, 100 AS4087 E	20,0	40,0	4-M12 x 125	12392/4	4,4	✓
125	132,0	158,0	281,5	150,0	134,0	75,0 x 5,0	125 PN10:16, 150 PN10:16 5" BS10 Table A, 5" BS10 Table DE, 6" BS10 Table A, 6" BS10 Table D, 6" BS10 Table E, 6" AWWA C207 D, 125 AS2129 CD, 150 AS2129 CD, 125 AS4087 E, 150 AS4087 E	20,0	40,0	4-M12 x 125	12392/6	5,6	
150	158,0	184,0	281,2	173,0	134,0	75,0 x 5,0	150 PN10:16, 6" BS10 Table A, 6" BS10 Table D, 6" AWWA C207 D, 150 AS4087 E, 150 AS2129 CD,	20,0	40,0	4-M12 x 125	12392/7	6,0	
175	189,0	212,0	336,5	202,0	133,0	75,0 x 5,0	200 PN10:16, 8" BS10 Table AD, 8" AWWA C207 D, 200 AS2129 CD, 200 AS4087 E	25,0	40,0	4-M12 x 125	12392/9	8,3	
200	218,0	244,0	337,8	225,0	134,0	75,0 x 5,0	200 PN10:16, 8" BS10 Table AD, 8" AWWA C207 D, 200 AS2129 CD	25,0	40,0	4-M12 x 125	12392/10	8,3	
225	243,0	269,0	401,5	252,0	144,0	85,0 x 5,0	250 PN10:16, 250 AS4087 E	25,0	50,0	6-M12 x 135	12392/11	10,9	
250	266,0	295,0	402,1	277,0	146,0	85,0 x 5,0	250 PN10:16, 250 AS4087 E	25,0	50,0	6-M12 x 135	12392/12	11,4	
300	315,0	349,0	457,8	329,0	155,0	100,0 x 5,0	300 PN10:16, 12" BS10 Table D, 300 AS2129 CD	25,0	60,0	6-M12 x 145	12392/14	14,8	

Matériaux et normes applicables

Contre-bride et corps de l'adaptateur/manchon central

Fonte ductile conforme BS EN 1563:1997, symbole EN GJS-450-10

Joint

Composé EPDM de grade E conforme BS EN 681-1:1996, type WA, WC

Composé nitrile de grade G conforme BS EN 682:2002, type G

Boulons en T/Boulons

Acier conforme BS EN ISO 898-1:2009, catégorie de propriété 4.8

Couple sur le boulon/Clé

Couple sur le boulon de 55-65 Nm, clé A/F de 19 mm

Écrous

Acier conforme BS EN 4190:2001, grade 4

Rondelles

Acier inoxydable conforme BS 1449:Part 2: 1983, grade 304S15 standard

Toutes les précautions ont été prises pour s'assurer de l'exactitude des informations figurant aux présentes au moment de la publication. Crane Ltd n'accepte aucune responsabilité ni obligation relative à des erreurs typographiques ou omissions ni à une interprétation erronée des informations figurant dans la publication, et se réserve le droit de modifier cette dernière sans préavis.