

Coude à brides - PN 10

Gamme BRIDES - PN 10 - DN 40 à 2000 - 1/4, 1/8, 1/16 et 1/32

Brides mobiles DN ≤ 600

Brides fixes DN ≥ 700



DN (mm)	Angle degré	PN (Bride)	R (rayon coude) mm	t mm	Type de Bride	Références
40	1/4	10 à 40	58	140	mobiles	BAA40CA1
	1/8		143	140		BAA40CB1
	1/16		67	94		BAA40CD1
	1/32		187	99		BAA40CE1
50	1/4	10 à 40	58	150	mobiles	BAA50CA1
	1/8		143	150		BAA50CB1
	1/16		67	104		BAA50CD1
	1/32		187	109		BAA50CE1
60	1/4	10 et 16	58	160	mobiles	BAA60CA1
	1/8		143	160		BAA60CB1
	1/16		67	114		BAA60CD1
	1/32		187	119		BAA60CE1
65	1/4	10 et 16	58	165	mobiles	BAA65CA1
	1/8		143	165		BAA65CB1
	1/16		67	119		BAA65CD1
	1/32		187	124		BAA65CE1
80	1/4	10 à 40	74	165	mobiles	BAA80CA1
	1/8		95	130		BAA80CB1
	1/16		75	105		BAA80CD1
	1/32		233	113		BAA80CE1
100	1/4	10 et 16	87	180	mobiles	BAB10CA1
	1/8		115	140		BAB10CB1
	1/16		87	110		BAB10CD1
	1/32		228	115		BAB10CE1
125	1/4	10 et 16	115	200	mobiles	BAB12CA1
	1/8		158	150		BAB12CB1

	1/16		100	105		BAB12CD1
	1/32		274	111		BAB12CE1
	1/4		133	220		BAB15CA1
150	1/8	10 et 16	177	160	mobiles	BAB15CB1
	1/16		115	109		BAB15CD1
	1/32		274	113		BAB15CE1
	1/4		160	260		BAB20CA1
200	1/8	10	193	180	mobiles	BAB20CB1
	1/16		155	131		BAB20CD1
	1/32		324	132		BAB20CE1
	1/4		240	350		BAB25CA1
250	1/8	10	-297	245	mobiles	BAB25CB1
	1/16		-191	190		BAB25CD1
	1/32		-238	-165		BAB25CE1
	1/4		290	400		BAB30CA1
300	1/8	10	346	275	mobiles	BAB30CB1
	1/16		226	210		BAB30CD1
	1/32		-264	-175		BAB30CE1
	1/4		350	450		BAB35CA10NN
350	1/8	10	346	306	mobiles	BAB35CB10NN
	1/16		-264	215		BAB35CD10NN
	1/32		-288	191		BAB35CE10NN
	1/4		400	500		BAB40CA10NN
400	1/8	10	-360	337	mobiles	BAB40CB10NN
	1/16		-325	239		BAB40CD10NN
	1/32		-315	-203		BAB40CE10NN
	1/4		452	550		BBB45CA10NN
450	1/8	10	452	370	fixes	BBB45CB10NN
	1/16		360	253		BBB45CD10NN
	1/32		-627	220		BBB45CE10NN
	1/4		495	600		BBB50CA10NN
500	1/8	10	-459	395	fixes	BBB50CB10NN
	1/16		402	272.5		BBB50CD10NN
	1/32		417	232.5		BBB50CE10NN
	1/4		581	700		BBB60CA10NN
600	1/8	10	595	463	fixes	BBB60CB10NN
	1/16		522	320.5		BBB60CD10NN
	1/32		588	274.5		BBB60CE10NN
	1/4		695	800		BBB70CA1
700	1/8	10	725	478	fixes	BBB70CB1
	1/16		615	300		BBB70CD1
	1/32		533	230		BBB70CE1

800	1/4	10	785	900	fixes	BBB80CA1
	1/8		809	529		BBB80CB1
	1/16		711	335		BBB80CD1
	1/32		624	255		BBB80CE1
900	1/4	10	875	1000	fixes	BBB90CA1
	1/8		894	581		BBB90CB1
	1/16		827	375		BBB90CD1
	1/32		705	280		BBB90CE1
1000	1/4	10	965	1100	fixes	BBC10CA10NN
	1/8		976	632		BBC10CB10NN
	1/16		917	410		BBC10CD10NN
	1/32		837	310		BBC10CE10NN
1200	1/4	10	1200	1355	fixes	BBC12CA1
	1/8		1232	750		BBC12CB1
	1/16		1093	467		BBC12CD1
	1/32		1117	346		BBC12CE1
1400	1/8	10		782	fixes	BBC14CB1
	1/16		1200	524		BBC14CD1
	1/32			403		BBC14CE1
1500	1/8	10		782	fixes	BBC15CB1
	1/16		1200	524		BBC15CD1
	1/32			403		BBC15CE1
1600	1/8	10		845	fixes	BBC16CB1
	1/16		1300	564		BBC16CD1
	1/32			433		BBC16CE1
1800	1/8	10		910	fixes	BBC18CB1
	1/16		1400	-600		BBC18CD1
	1/32			463		BBC18CE1
2000	1/8	10	980	1533	fixes	BBC20CB1
	1/16		1533	650		BBC20CD1
	1/32		1533	-495		BBC20CE1

Références : Coude à brides seul (hors joint à bride)

Correspondance des angles : **1/4** = 90° - **1/8** = 45° - **1/16** = 22°30' - **1/32** = 11°15'