

Colliers Robust - Bande large



Ø min./max. (mm)

17 - 19

Serrage vis (Nm)

8

Largeur de bande (mm)

18

Conditionnement

10

Matière

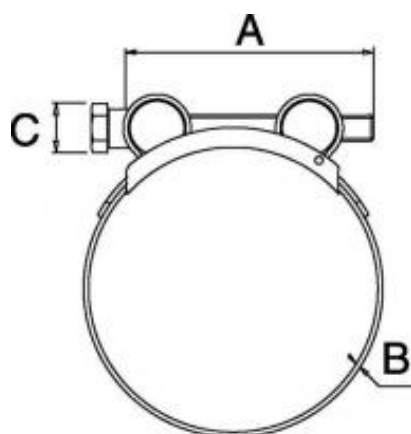
Vis acier, Collier inox

Description

Référence	Ø min./max. (mm)	Serrage vis (Nm)	Largeur de bande (mm)	Conditionnement
PBR 1719	17 - 19	8	18	10
PBR 1921	19 - 21	8	18	10
PBR 2123	21 - 23	8	18	10
PBR 2325	23 - 25	12	18	10
PBR 2527	25 - 27	12	18	10
PBR 2729	27 - 29	12	18	10
PBR 2931	29 - 31	12	18	10
PBR 3134	31 - 34	12	18	10

Référence	Ø min./max.(mm)	Serrage vis (Nm)	Largeur de bande (mm)	Conditionnement
PBR 3437	34 - 37	12	18	10
PBR 3740	37 - 40	12	18	10
PBR 4043	40 - 43	12	18	10
PBR 4347	43 - 47	23	20	10
PBR 4751	47 - 51	23	20	10
PBR 5155	51 - 55	23	20	10
PBR 5559	55 - 59	23	20	10
PBR 5963	59 - 63	23	20	10
PBR 6368	63 - 68	23	20	10
PBR 6873	68 - 73	23	20	10
PBR 7379	73 - 79	23	20	10
PBR 7985	79 - 85	23	20	10
PBR 8591	85 - 91	23	20	10
PBR 9197	91 - 97	23	20	10
PBR 97104	97 - 104	23	20	10
PBR 104111	104 - 111	23	20	10
PBR 111118	111 - 118	23	20	10
PBR 118125	118 - 125	23	20	10
PBR 125132	125 - 132	23	20	10
PBR 132139	132 - 139	23	20	10
PBR 139146	139 - 146	23	20	10
PBR 146153	146 - 153	23	20	10
PBR 153160	153 - 160	23	20	10
PBR 160167	160 - 167	23	20	10
PBR 167174	167 - 174	36	20	10
PBR 174187	174 - 187	36	30	10
PBR 187200	187 - 200	36	30	10
PBR 200213	200 - 213	36	30	10
PBR 213226	213 - 226	36	30	10

Référence	Ø min./max.(mm)	Serrage vis (Nm)	Largeur de bande (mm)	Conditionnement
PBR 226239	226 - 239	36	30	10
PBR 239252	239 - 252	36	30	10



Dimensions

Référence	A mm	B mm	C mm
PBR 1719	40	0.6	8
PBR 1921	40	0.6	8
PBR 2123	40	0.6	8
PBR 2325	40	0.6	8
PBR 2527	40	0.6	8
PBR 2729	40	0.6	8
PBR 2931	40	0.6	8

Référence	A mm	B mm	C mm
PBR 3134	40	0.6	8
PBR 3437	40	0.6	8
PBR 3740	40	0.6	8
PBR 4043	40	0.6	8
PBR 4347	45	0.8	0
PBR 4751	45	0.8	0
PBR 5155	45	0.8	0
PBR 5559	45	0.8	0
PBR 5963	45	0.8	0
PBR 6368	45	0.8	0
PBR 6873	45	0.8	0
PBR 7379	45	0.8	0
PBR 7985	45	0.8	0
PBR 8591	45	0.8	0
PBR 9197	55	0.8	0
PBR 97104	55	0.8	0
PBR 104111	55	0.8	0
PBR 111118	55	0.8	0
PBR 118125	55	0.8	0
PBR 125132	55	0.8	0
PBR 132139	55	0.8	0
PBR 139146	55	0.8	0
PBR 146153	55	0.8	0
PBR 153160	55	0.8	0
PBR 160167	55	0.8	0
PBR 167174	55	0.8	0
PBR 174187	80	1	17
PBR 187200	80	1	17
PBR 200213	80	1	17
PBR 213226	80	1	17

Référence	A mm	B mm	C mm
PBR 226239	80	1	17
PBR 239252	80	1	17