

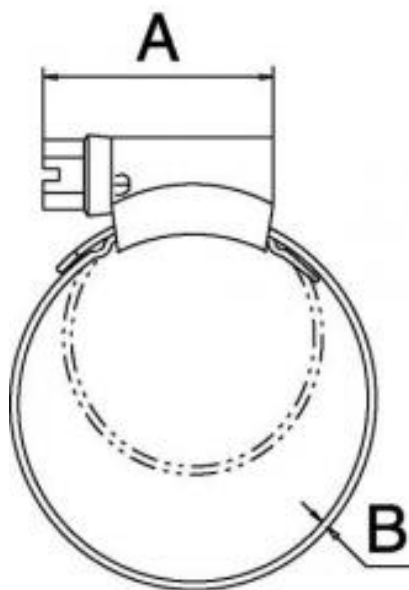
## Colliers à vis série INOX 304



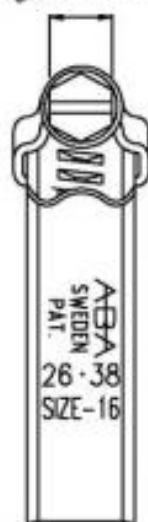
<u>Ø min./max. (mm)</u> 08 - 14	<u>Serrage vis (couple en Nm)</u> 2,5 - 3,5	<u>Largeur de bande (mm)</u> 9	<u>Conditionnement (Boite carton)</u> 100
<u>Matière</u> Acier INOX	<u>Applications</u> Ambiances corrosives		

Description				
Référence	Ø min./max. (mm)	Serrage vis (couple en Nm)	Largeur de bande (mm)	Conditionnement (Boite carton)
<b>PBI9 814</b>	08 - 14	2,5 - 3,5	9	100
<b>PBI9 1117</b>	11 - 17	2,5 - 3,5	9	100
<b>PBI9 1320</b>	13 - 20	3 - 4	9	100
<b>PBI12 1524</b>	15 - 24	4 - 4,5	12	50
<b>PBI12 1928</b>	19 - 28	4 - 4,5	12	50
<b>PBI12 2232</b>	22 - 32	4 - 4,5	12	50
<b>PBI12 2638</b>	26 - 38	4 - 4,5	12	25
<b>PBI12 3244</b>	32 - 44	5 - 6	12	25

Référence	Ø min./max.(mm)	Serrage vis (couple en Nm)	Largeur de bande (mm)	Conditionnement (Boîte carton)
<b>PBI12 3850</b>	38 - 50	5 - 6	12	25
<b>PBI12 4456</b>	44 - 56	5 - 6	12	25
<b>PBI12 5065</b>	50 - 65	5 - 6	12	25
<b>PBI12 5875</b>	58 - 75	5 - 6	12	25
<b>PBI12 6885</b>	68 - 85	5 - 6	12	10
<b>PBI12 7795</b>	77 - 95	5 - 6	12	10
<b>PBI12 87112</b>	87 - 112	5 - 6	12	10
<b>PBI12 104138</b>	104 - 138	5 - 6	12	10
<b>PBI12 130165</b>	130 - 165	5 - 6	12	10
<b>PBI12 150180</b>	150 - 180	5 - 6	12	10
<b>PBI12 175205</b>	175 - 205	5 - 6	12	10
<b>PBI12 200231</b>	200 - 231	5 - 6	12	10
<b>PBI12 226256</b>	226 - 256	5 - 6	12	10
<b>PBI12 251282</b>	251 - 282		12	10
<b>PBI12 277307</b>	277 - 307		12	10



7 mm



### Dimensions

Référence	A mm
<b>PBI9 814</b>	20
<b>PBI9 1117</b>	20
<b>PBI9 1320</b>	20
<b>PBI12 1524</b>	22

Référence	A mm
<b>PBI12 1928</b>	23
<b>PBI12 2232</b>	25
<b>PBI12 2638</b>	25
<b>PBI12 3244</b>	29
<b>PBI12 3850</b>	29
<b>PBI12 4456</b>	29
<b>PBI12 5065</b>	32
<b>PBI12 5875</b>	32
<b>PBI12 6885</b>	32
<b>PBI12 7795</b>	32
<b>PBI12 87112</b>	32
<b>PBI12 104138</b>	32
<b>PBI12 130165</b>	32
<b>PBI12 150180</b>	32
<b>PBI12 175205</b>	32
<b>PBI12 200231</b>	32
<b>PBI12 226256</b>	32
<b>PBI12 251282</b>	32
<b>PBI12 277307</b>	32