

Colliers de serrage

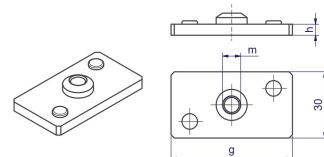
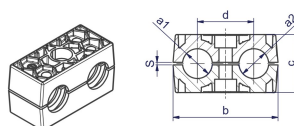
Colliers de serrage série B (colliers double) – Composants

DIN 3015, partie 3

Référence de commande pour demi-colliers :

Matériaux	Surface interieur	Référence
Polypropylène	cannelée	RBP
	lisse	RBPG
Polyamide	cannelée	RBN
	lisse	RBNG
Caoutchouc	cannelée	RBVG ¹⁾

(Remplacer si nécessaire l'abréviation RBP de la colonne «Demi-colliers»)
Pour en savoir plus sur les colliers anticorrosion ou ignifugés, voir la page T5.



Dimension de collier	Ø ext. du tube mm	Ø nom. du tube	Ø ext. du tube in.	1 pièce 2 demi-colliers ²⁾		Embase avec dispositif antirotation	Dimension : g m h
				Référence	Dimension : b c d s		
1	6.0	G 1/8	1/4 5/16 3/8	RBP106X	36 27.0 20 1.0	APB1...*	37 M6 3
	6.4			RBP106.4X			
	8.0			RBP108X			
	9.5			RBP109.5X			
	10.0			RBP110X			
	12.0			RBP112X			
2	12.7	G 1/4	1/2 5/8	RBP212.7X	53 27.4 29 1.2	APB2...*	55 M8 5
	13.5			RBP213.5X			
	14.0			RBP214X			
	15.0			RBP215X			
	16.0			RBP216X			
	17.2			RBP217.2X			
3	19.0	G 1/2	3/4 1	RBP319X	67 37.0 36 1.6	APB3...*	70 M8 5
	20.0			RBP320X			
	21.3			RBP321.3X			
	22.0			RBP322X			
	25.0			RBP325X			
	25.4			RBP325.4X			
4	26.9	G 3/4		RBP426.9X	82 42.0 45 2.0	APB4...*	85 M8 5
	28.0			RBP428X			
	30.0			RBP430X			
5	32.0	G 1	1 1/4 1 1/2	RBP532X	106 54.0 56 2.0	APB5...*	110 M8 5
	33.7			RBP533.7X			
	35.0			RBP535X			
	38.0			RBP538X			
	40.0			RBP540X			
	42.0			RBP542X			

1) Le montage des colliers en caoutchouc implique l'utilisation de plaquettes de fermeture, vis à tête hexagonale et rondelles d'arrêt.

2) Colliers double de diamètres extérieurs divers, disponibles sur demande.

*Référence raccord: compléter les références avec le suffix correspondant à la surface/matière choisie.

Références complémentaires		
Surface/matière	Suffix	Exemple
Acier, phosphaté	X	APB1X
Acier, zingué, sans Cr(VI)	VZX	APB1VZX
Acier inox 1.4571	4571X	APB14571X