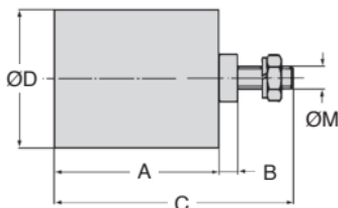


- Galet tendeur pour courroie utilisable avec le bras pour tendeur BTE ou les tendeurs fixes TMR ou TFR
- Avec roulements à billes
- Graissé à vie
- Matières :  
Ecroû, boulon et entretoise : acier galvanisé  
Rouleau : polyamide
- T° de fonctionnement maximum : 70°C



### Accessoires

- Tendeurs fixes TMR et TFR (tome 4 p.144, p.145)
- Tendeurs élastiques BTE (tome 4 p.142)



Ex. d'utilisation avec le bras pour tendeur BTE



Ex. d'utilisation avec le tendeur fixe TFR

Bon rapport  
qualité / prix

### REMISES

Qté	1+	4+	10+
Rem. Prix	-10% Sur demande		

Références	A	B	C	ØD	ØM	Vitesse max (t/min)	Masse (kg)	Référence du bras	Stock*	Prix Uni. 1 à 3
GTC-2	35	3,0	51	30	M8	8000	0,08	BTE2	✓	27,65 €
GTC-3/4	45	6,0	67	40	M10	8000	0,17	BTE3-BTE4	✓	32,57 €
GTC-5	60	7,5	89	60	M12	6000	0,40	BTE5	✓	58,30 €
GTC-6	90	9,0	127	80	M20	5000	1,20	BTE6-BTE7	✓	99,12 €
GTC-7	135	7,0	169	90	M20	4500	1,70	BTE7	-	195,54 €

\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm



# Galet tendeur pour courroie

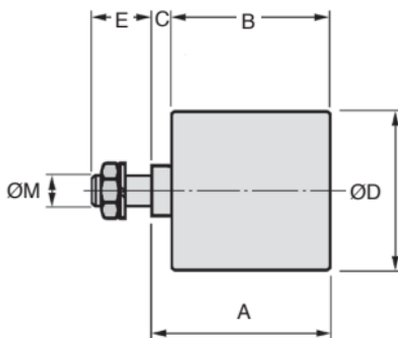
Pour applications en **milieux agressifs** GTCss

- Galet tendeur pour courroie
- Sans capuchons étanches
- Avec roulements à billes
- Température maxi. d'utilisation : +70°C
- Matières :  
Ecrou, boulon et entretoise : inox 304L  
Rouleau : polyamide

## Accessoires

- Tendeurs fixes TMR/SS et TFR/SS  
(tome 4 p.144, p.145)
- Tendeurs élastiques BTE/SS  
(tome 4 p.143)

**Matière  
anti-corrosion**



## REMISES

Qté	1+	3+	5+
Rem.	Prix -10% Sur demande		

Références	A	B	C	ØD	E	ØM	Taille du bras	Vitesse max (t/min)	Stock*	Prix Uni. 1 à 2
									✓	€
GTC-2/SS	38	35	3	30	13	M8	BTE2	8000	✓	36,60 €
GTC-3/4/SS	51	45	6	40	16	M10	BTE3-BTE4	8000	✓	50,51 €
GTC-5/SS	67,5	60	7,5	60	21,5	M12	BTE5	6000	✓	103,16 €

\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm