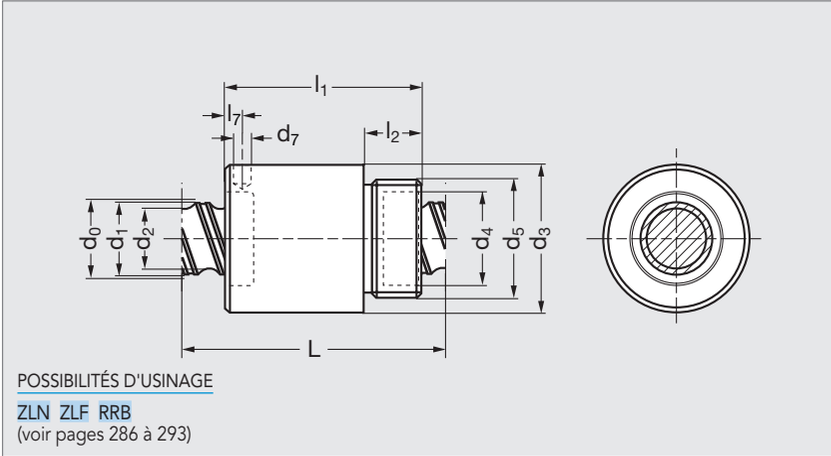


Vis à billes miniature avec écrou cylindrique à nez fileté

EWELIX
A. Schaeffler Company

B41-VBME

B41-VBMC – B41-VBMV



CARACTÉRISTIQUES

- Écrou miniature à nez fileté.
- Tube de recirculation de billes intégré.
- Diamètre de vis : 8 à 12 mm.
- Pas à droite : 2 - 2,5 - 4 mm.
- L = longueur totale de la vis

SUR DEMANDE

- **Inox.**
- Précharge interne.

PRODUITS ASSOCIÉS



ZLN - ZLF
Page 286



RRB
Page 290

1. Pour des ensembles vis + écrou montés avec usinages, indiquer le sens de montage de l'écrou sur la vis :
EF = nez fileté orienté côté palier fixe (côté entraînement),
EL = sens inverse de EF.

2. Formes d'usinage standard, composition et codification (voir page 286).

L = longueur totale de la vis.

1 kN ≈ 100 kg

10 Nm ≈ 1 kg.m

Vis + écrou	Écrou seul	Vis seule	d ₀	Pas	d ₁	d ₂	d ₃	h ₁₀	d ₄	d ₅ g ₉	d ₇	l ₁	l ₂	l ₇ ±0,2	L maxi	Jeu axial maxi	Masse		Inertie pour 1m de vis	Charge de base	
																	écrou	vis		kg	kg/m
B41-VBME-08 25	B41-VBMC-08 25	B41-VBMV-08 25	8	2,5	7,7	6,3	17,5	11,1	M15x1	3,2	23,5	7,5	3	1000	0,07	0,3	0,32	2,1	2,2	2,6	
B41-VBME-10 02	B41-VBMC-10 02	B41-VBMV-10 02	10	2	9,7	8,3	19,5	13,3	M17x1	3,2	22	7,5	3	1000	0,07	0,035	0,51	5,2	2,5	3,5	
B41-VBME-12 04	B41-VBMC-12 04	B41-VBMV-12 04	12	4	11,8	9,3	25,5	16,1	M20x1	3,2	34	10	3	2000	0,07	0,08	0,71	10,8	5	6,5	
B41-VBME-16 05	B41-VBMC-16 05	B41-VBMV-16 05	16	5	15,2	12,7	32,5	21,1	M26x1,5	3,2	42	12	3	2000	0,07	0,135	1,3	33,9	7,6	10,5	

Exemple de commande

Référence - L - Orientation de l'écrou ⁽¹⁾ + Formes d'usinage aux extrémités ⁽²⁾

B41 - VBME - 08 25 - 250 - EF + ZLN11 + RRB11

SÉRIE
VIS

www.michaud-chailly.fr

MICHAUD CHAILLY