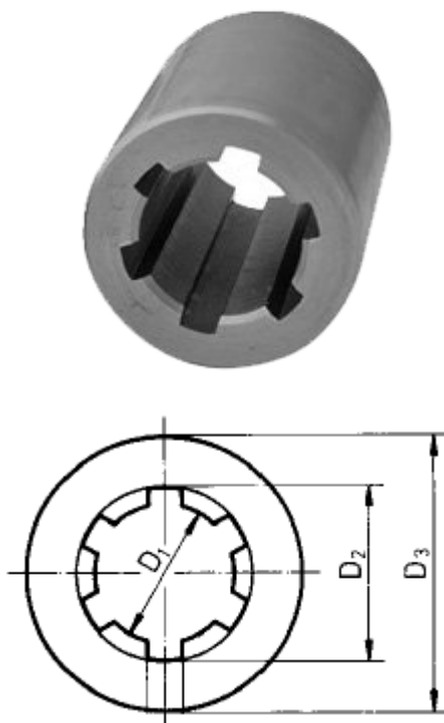


## Moyeux cannelés en acier/inox



Les moyeux cannelés sont fabriqués en acier de qualité supérieure. Ils sont utilisés pour la transmission de couples élevés tout en assurant la translation axiale.

Dimensions en mm

Type acier	Type inox	Profil	D1	D2	D3	Longueur	Nb cannelures	Poids (kg)
KN1114	KNX1114	A6x11x14	11	14	20	40	6	0,06
KN1316	KNX1316	A6x13x16	13	16	28	45	6	0,16
KN1620	KNX1620	A6x16x20	16	20	32	45	6	0,20
KN1822	KNX1822	A6x18x22	18	22	40	50	6	0,27
KN2125	KNX2125	A6x21x25	21	25	40	55	6	0,36
KN2328	KNX2328	A6x23x28	23	28	50	55	6	0,47
KN2632	KNX2632	A6x26x32	26	32	52	60	6	0,70
KN2834	KNX2834	A6x28x34	28	34	60	60	6	0,76
KN3238	KNX3238	A8x32x38	32	38	60	60	8	0,88
KN3642	KNX3642	A8x36x42	36	42	70	65	8	1,08
KN4248	KNX4248	A8x42x48	42	48	80	70	8	1,88

Matériaux :

Acier : C45

Inox : 1.4305 (303)

Disponible également en bronze Rg7 sur demande !

**A.C.C.&S.** SAS

57 rue de la Grossau - F-67100 STRASBOURG  
 tél : +33 [0]3 88 55 94 94 / fax : +33 [0]3 88 55 94 95  
 infos@acces.ac / www.acces.ac