

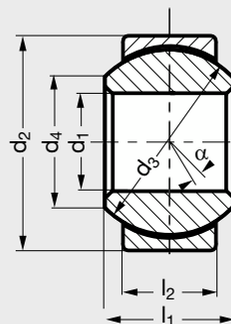
MICHAUD CHAILLY

ELEMENTS
DE TRANSMISSION

ASKUBAL

modèle **C1-14**

Rotule radiale tout inox

Acier
Inoxydable

MATIÈRE

- Bague intérieure: acier **inox**.
- Bague extérieure: acier **inox** avec revêtement PTFE.

CARACTÉRISTIQUES

- Selon DIN ISO 12240-1 série K.

UTILISATION

- Température: -10°C à +80°C.
- Aucune lubrification ni maintenance requise.

Produit associé



C1-15 Page 919

Charge de base statique C_0 (kN).

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

		d_1	d_2	d_3	d_4	l_1	l_2	C_0 kN	α °	Poids kg
C1-14-6	●	6	16	12,7	8,9	9	6,75	18	13	0,01
C1-14-8	●	8	19	15,8	10,3	12	9	30	13	0,02
C1-14-10	●	10	22	19	12,9	14	10,5	42	13	0,03
C1-14-12	●	12	26	22,2	15,4	16	12	56	13	0,07
C1-14-14	●	14	28	25,4	16,8	19	13,5	72	15	0,09
C1-14-16	●	16	32	28,5	19,3	21	15	90	15	0,1

Référence

Exemple de commande **C1-14-6**

		d_1	d_2	d_3	d_4	l_1	l_2	C_0 kN	α °	Poids kg
C1-14-18	●	18	35	31,7	21,8	23	16,5	110	15	0,13
C1-14-20	●	20	40	34,9	24,3	25	18	132	15	0,18
C1-14-22	●	22	42	37,1	25,8	28	20	160	15	0,21
C1-14-25	●	25	47	42,8	29,5	31	22	198	15	0,3
C1-14-30	●	30	55	50,8	34,8	37	25	267	15	0,43