

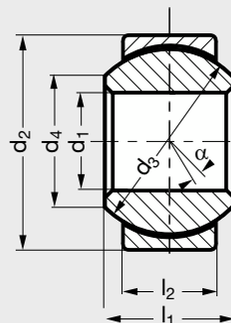
MICHAUD CHAILLY

ELEMENTS
DE TRANSMISSION

ASKUBAL

modèle **C1-22**

Rotule radiale acier/PTFE



MATIÈRE

- Bague intérieure: acier.
- Bague extérieure: acier avec un revêtement PTFE.

CARACTÉRISTIQUES

- Selon DIN ISO 12240-1 série K.

UTILISATION

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

Charge de base statique C_0 (kN).

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

		d_1	d_4	l_1	l_2	d_2	d_3	C_0 kN	α °	Poids kg
C1-22-5	○	5	7,7	8	6	13	11,1	14	13	0,01
C1-22-6	○	6	8,9	9	6,75	16	12,7	18	13	0,01
C1-22-8	○	8	10,3	12	9	19	15,8	30	13	0,02
C1-22-10	○	10	12,9	14	10,5	22	19	42	13	0,03
C1-22-12	○	12	15,4	16	12	26	22,2	56	13	0,07
C1-22-14	○	14	16,8	19	13,5	28	25,4	72	15	0,09
C1-22-16	○	16	19,3	21	15	32	28,5	90	15	0,1
C1-22-18	○	18	21,8	23	16,5	35	31,7	110	15	0,13

Produits associés



C1-22 Page 924



C1-12 Page 916

Référence

Exemple de commande **C1-22-5**

		d_1	d_4	l_1	l_2	d_2	d_3	C_0 kN	α °	Poids kg
C1-22-20	○	20	24,3	25	18	40	34,9	132	15	0,18
C1-22-22	○	22	25,8	28	20	42	37,1	160	15	0,21
C1-22-25	○	25	29,5	31	22	47	42,8	198	15	0,3
C1-22-30	○	30	34,8	37	25	55	50,8	267	15	0,43
C1-22-35	○	35	37,7	43	28	62	57,1	336	16	0,5
C1-22-40	○	40	45,2	49	33	75	66,6	462	17	0,9
C1-22-50	○	50	56,6	60	45	90	82,5	780	12	1,64