

MICHAUD CHAILLYELEMENTS
DE TRANSMISSION

igus®

modèle **CO-12**

Embout à rotule mâle en polymère

MATIÈRE

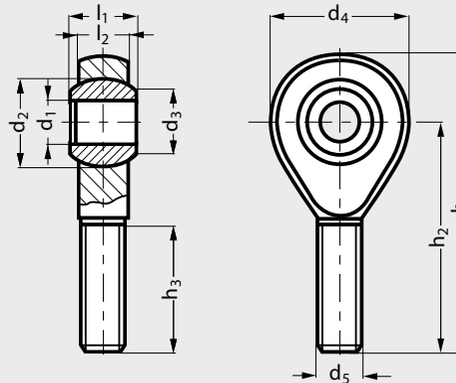
- Mélange de polymères, de fibres et de lubrifiants solides.

CARACTÉRISTIQUES

- Selon DIN ISO 12240 - Série K.

UTILISATION

- Autolubrifiant.
- Aucune lubrification ni maintenance requise.
- Grande rigidité.
- Très bonne tenue aux charges alternées.
- Compense les défauts d'alignements et les charges de bords.
- Insensible à l'encrassement, à la poussière et aux saletés.
- Grand pouvoir d'amortissement.
- Résiste à la corrosion et aux produits chimiques.
- Convient aux mouvements rotatifs, oscillants et linéaires.
- Plage de température : de -40°C à + 80°C.



Référence

Exemple de commande **CO-12-5**

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

Filetage à droite	Filetage à gauche	d ₁ ⁽¹⁾ E10	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	l ₁	l ₂	h ₁	h ₂	h ₃	Poids g	
●	○	●	5	11,1	7,7	18	M5	8	6	42	33	19	2,7
●	○	●	6	12,7	8,9	20	M6	9	7	46	36	21	3,9
●	○	●	8	15,8	10,3	24	M8	12	9	55	42	25	7,1
●	○	●	10	19,0	12,9	30	M10	14	10,5	63	48	28	12,5
●	○	●	12	22,2	15,4	34	M12	16	12	71	54	32	18
●	○	●	14	25,4	16,8	38	M14	19	13,5	79	61	36	25
●	○	●	16	28,5	19,3	42	M16	21	15	88	66	37	34
●	○	●	18	31,7	21,8	46	M18x1,5	23	16,5	96	72	41	45,9
●	○	●	20	34,9	24,3	50	M20x1,5	25	18	104	78	45	58
●	○	●	22	38,1	25,8	56	M22x1,5	28	20	112	84	48	86,2
●	○	●	25	42,8	29,5	61	M24x2,0	31	22	125	94	55	99,1
●	○	●	30	50,8	34,8	71	M30x2,0	37	25	147	110	66	160,4

1. Contrôle au tampon lisse.

Produits associés

C1-43 Page 940



C1-430 Page 944



C1-47 Page 946



C0-11 Page 951