

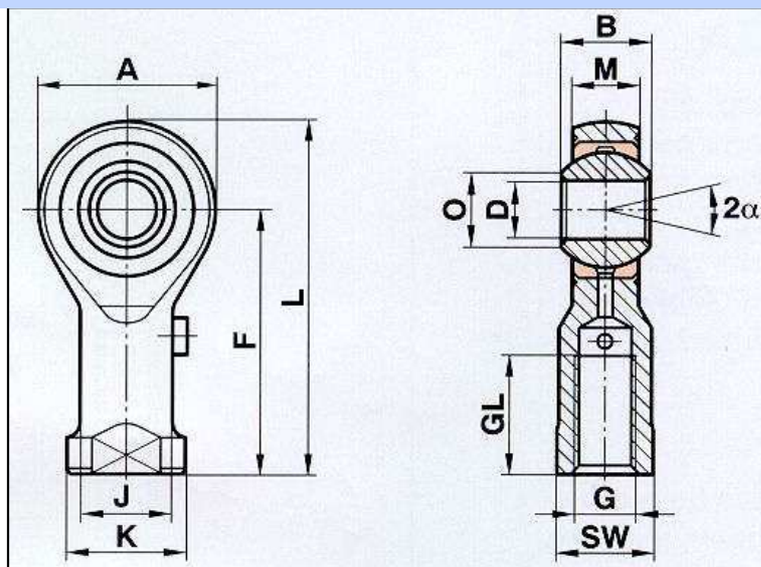
Embouts à rotule séries K – Charges élevées

Séries GIS

Embouts à rotule avec taraudage en acier de décolletage ou acier traité, zingué, équipés d'un graisseur.

Selon **DIN ISO 12240-4**

Pour vitesses élevées



Taille (D)	B	M	A	F	L	K	J	O	SW	G	GL	Charge statique C ₀ kN	Charge dynamique C kN	Vitesse max tr/min	Masse g
2 ¹⁾	4,5	3,60	9	16	20,5	4,5	3,8	3,6	4,0	M 2	7	3,0	1,1		3
3	6,0	4,50	14	21	27,0	6,5	5,0	5,1	5,5	M 3	10	4,1	1,8		6
5	8,0	6,00	18	27	36,0	11,0	9,0	7,7	9,0	M 5	10	8,0	3,3		18
6	9,0	6,75	20	30	40,0	13,0	10,0	8,9	11,0	M 6	12	8,9	4,3	1500	27
8	12,0	9,00	24	36	48,0	16,0	12,5	10,4	13,0	M 8	16	14,1	7,1	1200	46
10	14,0	10,50	28	43	57,0	19,0	15,0	12,9	17,0	M 10	20	19,3	10,0	1000	76
12	16,0	12,00	32	50	66,0	22,0	17,5	15,4	19,0	M 12	22	23,5	13,5	860	115
14	19,0	13,50	36	57	75,0	25,0	20,0	16,8	22,0	M 14	25	21,0	17,0	750	170
16	21,0	15,00	42	64	85,0	27,0	22,0	19,3	22,0	M 16	28	32,0	21,5	660	230
18	23,0	16,50	46	71	94,0	31,0	25,0	21,8	27,0	M 18x1,5	32	38,5	26,0	600	320
20	25,0	18,00	50	77	102,0	34,0	27,5	24,3	32,0	M 20x1,5	33	44,0	31,5	540	415
22	28,0	20,00	54	84	111,0	37,0	30,0	25,8	32,0	M 22x1,5	37	53,0	38,0	500	540
25	31,0	22,00	60	94	124,0	42,0	33,5	29,6	36,0	M 24x2	42	62,0	47,0	440	750
30	37,0	25,00	70	110	145,0	51,0	40,0	34,8	41,0	M 30x2	51	82,0	64,0	370	1130
35	43,0	28,00	80	125	165,0	58,0	46,0	37,7	50,0	M 36x2	56	101,0	80,0	330	1600
40	49,0	35,00	90	142	187,0	69,0	57,0	44,2	60,0	M 42x2	60	124,0	116,0	290	2770
50	60,0	45,00	116	160	218,0	78,0	65,0	55,9	65,0	M 48x2	65	308,0	185,0	230	5000

¹⁾ sans graisseur

Matériaux :

Corps : jusqu'à la taille 12 en acier de décolletage S250Pb
à partir de la taille 14 en acier traité XC25
Taille 50 en acier traité XC45, Aisi 1045

Insert : Bronze spécial Nr 2.1030

Rotule : acier 100Cr6, Aisi 52100, durci, rectifié, poli

Exemple de commande : **GIS-10** ou **GILS-10**

Filetage à droite

Filetage à gauche

VARIANTES AVEC JOINTS D'ETANCHEITE (version 2RS) ou AVEC BOULON FILETE (version BO)

Livrables avec interfaces selon ISO 8139, compatibles avec les dimensions CETOP des vérins pneumatiques.

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