
NORME INTERNATIONALE



246

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION • МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ • ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION

Roulements à rouleaux cylindriques — Bagues d'épaulement séparées — Dimensions d'encombrement

Cylindrical roller bearings — Separate thrust collars — Boundary dimensions

Première édition — 1978-05-01

ITeH STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 246:1978

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b78e35b6-b26b-43e6-a98d-6a4ad3b43f0c/iso-246-1978>

CDU 621.822.82

Réf. n° : ISO 246-1978 (F)

Descripteurs : roulement, roulement à rouleaux, bague de roulement, dimension.

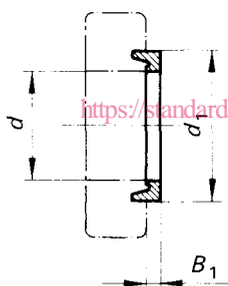
Prix basé sur 1 page

Roulements à rouleaux cylindriques – Bagues d'épaulement séparées – Dimensions d'encombrement

1 OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

La présente Norme internationale fixe la largeur et le diamètre extérieur maximal des bagues d'épaulement séparées pour les roulements à rouleaux cylindriques des séries de diamètres 2, 3 et 4.

2 SYMBOLES



d = diamètre d'alésage de la bague d'épaulement séparée

B_1 = largeur de la bague d'épaulement séparée, saillante à la face de la bague intérieure

d_1 = diamètre extérieur de la bague d'épaulement séparée

3 DIMENSIONS

Dimensions en millimètres

Alésage d	Série de diamètres 2		Série de diamètres 3		Série de diamètres 4	
	Lar-geur B_1	Dia-mètre exté-rieur d_1 max.	Lar-geur B_1	Dia-mètre exté-rieur d_1 max.	Lar-geur B_1	Dia-mètre exté-rieur d_1 max.
17	3	26	3	31	4	38
20	3	30	4	35	5	44
22	3	33	4	36	—	—
25	3	35	4	41	6	51
28	3	40	4	44	—	—
30	4	43	5	49	7	56
32	4	45	5	50	—	—
35	4	49	6	55	8	62
40	5	55	7	61	8	71
45	5	60	7	69	8	78
50	5	65	8	74	9	86
55	6	72	9	82	10	92
60	6	79	9	91	10	100
65	6	87	10	96	11	106
70	7	91	10	107	12	115
75	7	96	11	110	13	122
80	8	105	11	121	13	129
85	8	110	12	127	14	136
90	9	116	12	133	14	144
95	9	123	13	141	15	158
100	10	130	13	147	16	167
105	10	136	13	154	16	170
110	11	144	14	163	17	176
120	11	155	14	175	17	190
130	11	170	14	185	18	208
140	11	182	15	204	18	226
150	12	195	15	214	20	236
160	12	208	15	227	20	249
170	12	225	16	246	20	269
180	12	236	17	256	23	281
190	13	246	18	268	23	294
200	14	260	18	283	24	305
220	15	287	20	311	26	340
240	16	316	22	337	28	370
260	18	343	24	365	—	—

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 246:1978

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b78e35b6-b26b-43e6-a98d-6a4ad3b43f0c/iso-246-1978>