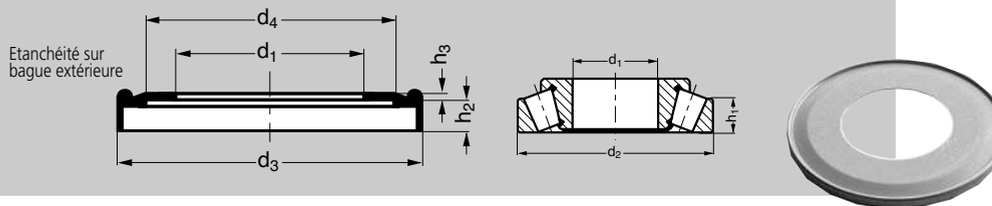


ANNEAU D'ETANCHEITE POUR ROULEMENT A ROULEAUX CONIQUES 30...



MATIÈRE

- Acier zingué.

UTILISATION

- Etanchéité axiale.
- Encombrement faible.
- Température de fonctionnement jusqu'à 400°C.

SUR DEMANDE : *

- Autres dimensions, nous consulter.

réf.

EXEMPLE DE COMMANDE E6 - 253 - 100

Pour roulement	Dimension du roulement				d ₃	d ₄	h ₂	h ₃
	d ₁	d ₂	h ₁					
30203	17	40	11	E6 - 253 - 17	38	30	2,6	0,3
30204	20	47	12	E6 - 253 - 20	45	36	3,6	0,3
30205	25	52	13	E6 - 253 - 25	49	40	3,6	0,3
30206	30	62	14	E6 - 253 - 30	60	47	3,6	0,3
30207	35	72	15	E6 - 253 - 35	69,5	55	3,6	0,3
30208	40	80	16	E6 - 253 - 40	77,5	61	4,1	0,3
30209	45	85	16	E6 - 253 - 45	82	67	5,1	0,3
30210	50	90	17	E6 - 253 - 50	87,5	71	5,1	0,3
30211	55	100	18	E6 - 253 - 55	97	78	5,1	0,3
30212	60	110	19	E6 - 253 - 60	106,5	93	5,1	0,5
30213	65	120	20	E6 - 253 - 65	116,5	98	5,1	0,5
30214	70	125	21	E6 - 253 - 70	121	98	5,6	0,5
30215	75	130	22	E6 - 253 - 75	127	104	5,6	0,5
30216	80	140	22	E6 - 253 - 80	136	110	6,6	0,5
30217	85	150	24	E6 - 253 - 85	146	124	7,1	0,5
30218	90	160	26	E6 - 253 - 90	156	125	7,1	0,5
30219	95	170	27	E6 - 253 - 95*	165	133	8,1	0,5
30220	100	180	29	E6 - 253 - 100*	175	140	8,6	0,5
30221	105	190	30	E6 - 253 - 105	185	168	9,6	0,5
30222	110	200	32	E6 - 253 - 110*	195	175	9,6	0,5
30224	120	215	34	E6 - 253 - 120*	210	178	10,1	0,5
30226	130	230	34	E6 - 253 - 130	220	178	10,6	0,5
30230	150	270	38	E6 - 253 - 150	260	208	12,1	0,5

Pour roulement	Dimension du roulement				d ₃	d ₄	h ₂	h ₃
	d ₁	d ₂	h ₁					
30302	15	42	11	E6 - 254 - 15	40	30	3,6	0,3
30303	17	47	12	E6 - 254 - 17*	45	36	3,6	0,3
30304	20	52	13	E6 - 254 - 20*	49	40	3,6	0,3
30305	25	62	15	E6 - 254 - 25*	60	47	3,6	0,3
30306	30	72	16	E6 - 254 - 30	69,5	55	5,1	0,3
30307	35	80	18	E6 - 254 - 35	77,5	61	5,1	0,3
30308	40	90	20	E6 - 254 - 40	87,5	71	5,6	0,3
30309	45	100	22	E6 - 254 - 45	97	78	5,6	0,3
30310	50	110	23	E6 - 254 - 50	106,5	85	6,6	0,5
30311	55	120	25	E6 - 254 - 55*	116,5	98	7,1	0,5
30312	60	130	26	E6 - 254 - 60	127	104	8,1	0,5
30313	65	140	28	E6 - 254 - 65*	136	110	8,6	0,5
30314	70	150	30	E6 - 254 - 70*	146	124	8,6	0,5
30315	75	160	31	E6 - 254 - 75	156	125	9,6	0,5
30316	80	170	33	E6 - 254 - 80*	165	133	10,1	0,5
30317	85	180	34	E6 - 254 - 85*	175	140	11,1	0,5
30318	90	190	36	E6 - 254 - 90*	185	168	11,1	0,5
30319	95	200	38	E6 - 254 - 95*	195	175	12,1	0,5
30320	100	215	39	E6 - 254 - 100	210	178	13,1	0,5