



## FAG Roulement à billes à contact oblique de haute précision Série: B72.-E-2RSD

### Caractéristiques

Série: B72.-E-2RSD

Constructeur ID	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Angle de contact °	Avec joint d'étanchéité	Article
B7200-E-2RSD-T-P4S- UL	10	30	9	25	Oui	14179825
B7201-E-2RSD-T-P4S- UL	12	32	10	25	Oui	14179845
B7202-E-2RSD-T-P4S- UL	15	35	11	25	Oui	14179812
B7203-E-2RSD-T-P4S- UL	17	40	12	25	Oui	14179814
B7204-E-2RSD-T-P4S- UL	20	47	14	25	Oui	14178350
B7204-E-2RSD-T-P4S- DUL	20	47	28	25	Oui	14187254
B7205-E-2RSD-T-P4S- UL	25	52	15	25	Oui	14178351
B7206-E-2RSD-T-P4S- UL	30	62	16	25	Oui	14178354
B7206-E-2RSD-T-P4S- UM	30	62	16	25	Oui	14179940
B7207-E-2RSD-T-P4S- UL	35	72	17	25	Oui	14179946
B7207-E-2RSD-T-P4S- DBM	35	72	34	25	Oui	14187258
B7208-E-2RSD-T-P4S- UM	40	80	18	25	Oui	14179984
B7208-E-2RSD-T-P4S- UL	40	80	18	25	Oui	14178359
B7209-E-2RSD-T-P4S- UL	45	85	19	25	Oui	14179947
B7210-E-2RSD-T-P4S- UL	50	90	20	25	Oui	14179949
B7210-E-2RSD-T-P4S- UM	50	90	20	25	Oui	14179858
B7210-E-2RSD-T-P4S- TUL	50	90	60	25	Oui	14187193
B7211-E-2RSD-T-P4S- UL	55	100	21	25	Oui	14178360
B7212-E-2RSD-T-P4S- UL	60	110	22	25	Oui	14178361
B7212-E-2RSD-T-P4S- UM	60	110	22	25	Oui	14179859
B7213-E-2RSD-T-P4S- UM	65	120	23	25	Oui	14180205
B7213-E-2RSD-T-P4S- UL	65	120	23	25	Oui	14178862
B7215-E-2RSD-T-P4S- UL	75	130	25	25	Oui	14178860

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.