



SKF Rotule axiale Sans entretien Acier/PTFE FRP Série: GX..F

Les rotules axiales ressemblent aux rotules à contact oblique car les surfaces de glissement dans les rondelles-arbre et les rondelles-logement forment un certain angle avec l'axe du palier. Cependant, elles sont principalement conçues pour les charges axiales même si elles peuvent, dans une certaine mesure, supporter des charges combinées.

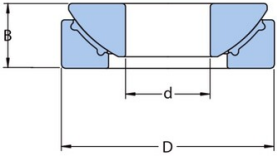
Les rotules axiales SKF standard ont une combinaison de surfaces de glissement acier/composite de PTFE et sont autolubrifiantes.

Caractéristiques

Série: GX..F

Entretien: Sans entretien

Surface de glissement: Acier/PTFE FRP



Constructeur ID	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Article
GX 17 F	17	47	16	23765421
GX 20 F	20	55	20	23765422
GX 25 F	25	62	22.5	23765423
GX 30 F	30	75	26	23765424
GX 35 F	35	90	28	23765425
GX 40 F	40	105	32	23765426
GX 45 F	45	120	36.5	23765427
GX 50 F	50	130	42.5	23765428
GX 60 F	60	150	45	23765429
GX 70 F	70	160	50	23765430
GX 80 F	80	180	50	23765431
GX 100 F	100	210	59	24003456
GX 120 F	120	230	64	23765420

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.