

SKF Corps de palier applique triangulaire Série: FNL



Caractéristiques

Série: FNL

Constructeur ID	Largeur extérieur de roulement mm	Longueur mm	Hauteur mm	Hauteur de l'ae mm	Entraxes des trous de fixation mm	Matériau du boîtier	Article
FNL 505 B	52	110	100	38	96	Fonte grise	23772506
FNL 505 A	52	110	100	38	96	Fonte grise	23772683
FNL 506 B	62	130	117	44	116	Fonte grise	24003286
FNL 506 A	62	130	117	44	116	Fonte grise	23764610
FNL 507 A	72	145	130	48.5	130	Fonte grise	24003287
FNL 507 B	72	145	130	48.5	130	Fonte grise	23764611
FNL 508 A	80	160	143	54	140	Fonte grise	23764612
FNL 508 B	80	160	143	54	140	Fonte grise	23764613
FNL 509 A	85	179	160	60	160	Fonte grise	23764614
FNL 509 B	85	179	160	60	160	Fonte grise	23764615
FNL 510 B	90	179	160	60	160	Fonte grise	23764616
FNL 510 A	90	179	160	60	160	Fonte grise	24003288
FNL 511 B	100	192	172.5	65	170	Fonte grise	23764633
FNL 511 A	100	192	172.5	65	170	Fonte grise	23764617
FNL 512 B	110	210	189	72	180	Fonte grise	23764619
FNL 512 A	110	210	189	72	180	Fonte grise	23764618
FNL 513 A	120	225	203	78	190	Fonte grise	23764620
FNL 513 B	120	225	203	78	190	Fonte grise	23764621

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.