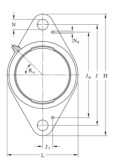
SKF Corps de palier applique ovale Série: FYTJ

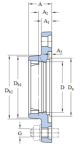


Les paliers Y-TECH et les paliers en fonte peuvent supporter les mêmes charges statiques et dynamiques que les roulements qu'ils accueillent. Ces unités peuvent également être utilisées dans des applications caractérisées par des charges variables et des chocs.

Caractéristiques

Série: FYTJ





Constructeur ID	Largeur extérieur de roulement	Longueur	Hauteur	Largeur	Entraxes des trous de fixation	Matériau du boîtier	Article
	mm	mm	mm	mm	mm		
FYTJ 504	47	60	112	25.5	90	Fonte	23765165
FYTJ 505	52	68	130	27	99	Fonte	23765166
FYTJ 506	62	80	148	30.5	117	Fonte	23765167
FYTJ 507	72	96	161	34	130	Fonte	23765168
FYTJ 508	80	100	175	36	144	Fonte	23765169
FYTJ 509	85	108	188	38	148	Fonte	23765170
FYTJ 510	90	115	195	40	157	Fonte	23765171

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.

ERIKS

Page 1/1