



# SKF Unité de palier applique ovale Blocage avec vis de blocage Série F2BSS

## Caractéristiques

**Série:** F2BSS

**Forme de corps:** Ovale

**Type de roulement:** Roulement à billes

**Fixation sur l'arbre:** Blocage avec vis de blocage

## Application

- Recommandé dans: Aliments et boissons

<b>Basic series prefix</b> F2B - Standard Series F2B - Standard Series	<b>Bearing bore size modifier</b> None 1 - 10% larger bore 2 - 20% larger bore 3 - 30% larger bore 4 - 40% larger bore 5 - 50% larger bore 6 - 60% larger bore 7 - 70% larger bore 8 - 80% larger bore 9 - 90% larger bore 10 - 100% larger bore	<b>Housing variant</b> 1 - Standard housing 2 - Housing with lock screw 3 - Housing with lock screw and bearing cap 4 - Housing with lock screw and bearing cap and lock screw	<b>Bearing design</b> 1 - Standard bearing 2 - Deep groove ball bearing 3 - Angular contact ball bearing 4 - Spherical roller bearing 5 - Tapered roller bearing 6 - Cylindrical roller bearing 7 - Needle roller bearing 8 - Needle roller bearing with cage 9 - Needle roller bearing with cage and lock screw 10 - Needle roller bearing with cage and lock screw and bearing cap
XXX(X) X(X) XXX X - X X X X - XXX			
<b>Housing material</b> 1 - Cast steel 2 - Cast aluminum 3 - Cast iron 4 - Stainless steel 5 - Titanium alloy	<b>Bearing bore size modifier</b> 1 - Standard bearing 2 - 10% larger bore 3 - 20% larger bore 4 - 30% larger bore 5 - 40% larger bore 6 - 50% larger bore 7 - 60% larger bore 8 - 70% larger bore 9 - 80% larger bore 10 - 90% larger bore 11 - 100% larger bore	<b>Bearing material</b> 1 - Standard bearing 2 - Stainless steel 3 - Titanium alloy 4 - Inconel 5 - Hastelloy 6 - Monel 7 - Nickel 8 - Copper 9 - Aluminum 10 - Bronze 11 - Cast iron 12 - Cast steel	<b>Variant</b> 1 - Standard housing 2 - Housing with lock screw 3 - Housing with lock screw and bearing cap 4 - Housing with lock screw and bearing cap and lock screw

Constructeur ID	Matériau du boîtier	Matériau du roulement	Diamètre d'arbre mm	Article
F2BSS 20M-YTPSS	Acier inoxydable	Acier inoxydable	20	13501311
F2BSS 40M-YTPSS	Acier inoxydable	Acier inoxydable	40	13501325

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.