

avril 2013

SKF

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Fournisseurs](#) / [Levage Manutention](#)



Roulement E2 DGBB

Grâce à l'ajout d'un joint qui minimise les interférences entre la bague intérieure et la lèvre d'étanchéité, le roulement rigide à billes E2 DGBB étanche SKF réduit le frottement de plus de 30% comparé aux DGBB étanches Explorer et permet de réduire considérablement la consommation d'énergie et les émissions de CO₂. Ce roulement est disponible en plusieurs tailles, avec un diamètre extérieur pouvant atteindre 52 mm.