

FICHE TECHNIQUE

HUILE

Huile de boîte et pont PMW 80W90 - Lubrital

Avantages

Huile minérale extrême pression destinée à la lubrification des engrenages soumis à des charges importantes (ponts, réductions finales, boîtes de transfert, boîtes de vitesses etc.) lorsqu'un niveau de performance API GL-5 est exigé. Elle est particulièrement recommandée pour les engrenages hypoides très chargés et avec un intervalle de vidange standard.

Caractéristiques

Densité : 0.90
Viscosité à 40°C : 180 cSt
Viscosité à 100°C : 17 cSt
Point d'écoulement : <-25°C
Indice de viscosité : 100

Spécifications

MIL L 2105 D; API GL5.

Valeurs analytiques

Densité : 0.90
Viscosité à 40°C : 180 cSt
Viscosité à 100°C : 17 cSt
Point d'écoulement : <-25°C
Indice de viscosité : 100

Déclinaisons

Conditionnement : L

Description

Titre :Huile pour boîtes et ponts
Unité de conditionnement : Existe en bidon de 5L, 20L, 60L et fût de 210L

Référence	Conditionnement	(L)
13061062		5
13061094		20
16005398		60
13061125		210

Fiche mise à jour le mercredi 6 mars 2024 à 15h34