



FICHE TECHNIQUE

211409

GRAISSE MOS2

GRAISSE MULTI-FONCTIONNELLE AU BISULFURE DE MOLYBDENE

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

<i>Epaississant</i>		<i>Lithium</i>
<i>Huile de base</i>		<i>Huile minérale</i>
<i>Texture</i>		<i>Lisse</i>
<i>Couleur</i>	<i>Visuel</i>	<i>Noire</i>
<i>Grade NLGI</i>	<i>ASTM D 217 mod</i>	<i>2</i>
<i>Point de goutte</i>	<i>IP 396</i>	<i>> 190°C</i>
<i>Viscosité d'huile de base à 40°C</i>	<i>ASTM D 7152</i>	<i>110 mm²/s</i>
<i>Viscosité d'huile de base à 100°C</i>	<i>ASTM D 7152</i>	<i>12 mm²/s</i>
<i>Pénétration 60 coups</i>	<i>ISO 2137</i>	<i>265 - 295</i>
<i>4 billes soudure</i>	<i>DIN 51350:4</i>	<i>2400 N</i>
<i>4 billes soudure</i>	<i>ASTM D 2596</i>	<i>250 Kg</i>
<i>Résistance à l'eau à 90°C</i>	<i>DIN 51807:1</i>	<i>0 - 90</i>
<i>Water Wash Out à 79°C</i>	<i>ISO 11009</i>	<i>< 10 %</i>
<i>Emcor Eau distillée</i>	<i>ISO 11007</i>	<i>1 - 1</i>
<i>Densité</i>	<i>IP 530</i>	<i>886 kg/m³</i>
<i>Plage de température indicative</i>		<i>-20 à +130°C</i>

PROPRIETES PRINCIPALES

GRAISSE MOS2 est une graisse lubrifiante multi-fonctionnelle à base d'huile minérale, d'un savon lithium.

GRAISSE MOS2 présente une bonne protection anti-corrosion.

GRAISSE MOS2 convient parfaitement pour la lubrification de roulements, paliers, lisses, guidages linéaires pour vitesses et températures moyennes et pour les charges moyennes.

RECOMMANDATIONS

Stoker le produit dans son emballage d'origine et au sec.