

## Q8 Bach RF 8

Huile entière de laminage

### Description

Q8 Bach RF 8 est une huile entière de laminage de performance standard pour différents métaux, offrant une stabilité à l'oxydation et des propriétés antirouille.

### Applications

Q8 Bach RF 8 convient comme point de départ pour tout les types de laminage à froid de métal en bande . La gamme étendue de métaux, de conditions de laminage à froid et de normes environnementales peut susciter des demandes spécifiques de la part des clients. L'approche consistant à personnaliser les performances et la composition du fluide permet de répondre à ces besoins et d'optimiser la productivité des clients .

### Mode d'emploi

Pour préserver l'intégrité du produit, les bidons doivent être stockés dans un bâtiment à l'abri des infiltrations d'eau, du gel et de la lumière directe du soleil.

### Environnement, santé et sécurité

Pour les instructions de manipulation et les questions liées à l'environnement, consultez la fiche de données de sécurité.

### Propriétés

	Méthode	Unité	Typique
Densité, 15°C	D 4052	g/ml	0.85
Viscosité Cinématique, 40°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	8
Indice d'acide TAN	D 974	mg KOH/g	< 0.05
Point d'éclair, COC	D 92	°C	152
Cendres	D 482	% mass	<0.01
Corrosion sur lame de cuivre, 100°C, 3h	D 130	-	1

Les chiffres ci-dessus ne sont pas une spécification. Ce sont des chiffres typiques obtenus dans les tolérances de production.

### Remarques

Veillez contacter votre représentant Q8Oils pour tout(e) conseil ou assistance supplémentaire concernant votre application ou équipement spécifique.