

Q8 Vivaldi M 460

Onovertroffen circulatieolie voor no-twist draadwasmachines

Omschrijving

Q8 Vivaldi M 460 is een uitzonderlijke circulatieolie voor zware toepassingen. Ze werd speciaal ontwikkeld voor no-twist draadwasmachines. Deze onovertroffen circulatieolie voldoet aan de vereisten van Morgoil no-twist draadwasmachines en Danielli draadwasmachines. Q8 Vivaldi M 460 biedt buitengewone waterafscheiding en is het perfecte product voor circulatiesmering in tandwielen en lagers.

Toepassingen

Q8 Vivaldi M 460 wordt gebruikt in no-twist draadwasmachines, hydraulische toepassingen die erg viskeuze olie vereisen, tandwielkasten in de zeevaart en de industrie, en algemene machines. Deze olie wordt ten eerste aanbevolen voor glij- en rollagers. Q8 Vivaldi M 460 is geschikt voor kleppen en pompen en voor middelmatig belaste eenvoudige, conische en schroeftandwielen.

Voordelen

- Beperkt de stilstandtijd wat leidt tot hogere onderhoudsefficiëntie
- Onovertroffen waterafscheiding
- Uitstekende ontluchting
- Buitengewone bescherming tegen corrosie
- Verlengt de levensduur en dus minimale kosten en maximale efficiëntie
- Voortreffelijke oxidatiestabiliteit
- Weinig residuvorming

Specificaties & goedkeuringen

DIN	51517-1 C	ISO	6743-0 Y
Danielli	Standard 0.000.001-R15 (2023)		

Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
ISO viscositeitsklasse	-	-	460
Kleur	D 1500	-	3.5
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0.907
Dichtheid, 20 °C	D 4052	g/ml	0.903
Stolpunt	D 97	°C	-9
FZG Test, A/8.3/90	DIN 51354	load stage	>11

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.