

Directive D-0803.3

Innenkorrosionsschutzöle

Version 3, 2017-03-22
9163625-0062372017, Schutzklasse: 0: Offen (public)
uncontrolled copy

Erstellt von:	Berroth, Hannes	Datum:	2017-03-22
Gepr. von:	Berroth, Hannes	ID-Nummer:	9163625-006237
Freig. von:	Schirle, Hans		
Produkte:	R-Kupplung, S-Kupplung, Vorecon, Wandler, Wärmeaustauscher, WinDrive, HyDrive		
Bereiche:	Vertrieb, Konstruktion, Entwicklung, Qualitätssicherung, Projektierung, Service		
Sachgebiete:	Konservierung, Verpackung, Lagerung		
Vertraulichkeit:	freigegeben zur Weitergabe (Kunden und Lieferanten)		

Diese Aufstellung enthält eine Sortenauswahl für die Innenkonservierung von Bauarten R-Kupplung, S-Kupplung, Vorecon und Drehmomentwandler der Bauarten E.

Die Verfahren der Innenkonservierung o. g. Bauarten sind in der "Konservierungs- und Verpackungsvorschrift" Directive D-0800 (9163625-006212) beschrieben.

Als Innen-Korrosionsschutzöle werden HD-Motorenöle mit besonders ausgeprägten Korrosionsschutzeigenschaften empfohlen.

Spezielle Wirkstoffe dieser lösungsmittelfreien Korrosionsschutzöle sorgen für die Ausbildung haftender Schutzfilme, durch die auch vertikale Flächen wirkungsvoll konserviert werden.

Schutzmittel auf Wachs- und Harzbasis (Rückstandsbildung) sowie säurehaltige Produkte (Rückstandsbildung und Gesundheitsschutz) sind nicht gestattet.

Das verwendete Konservierungsmittel muss mit wässriger Reinigungslösung abwaschbar sein.

Sortenvorschlag:

Hersteller / Lieferant	Bezeichnung
Addinol	Addinol KO 32 C
Bantleon	Metacorin 830
Castrol	Rustilo 846
ENI	Rustia C
ExxonMobil	Mobilarma 524 (SAE 30)
	Mobilarma SF
Fuchs Europe	Renolin VH 32
Houghton	Ensis Motoröl 20 / 30 (SAE 20 werkseitig eingesetzt)
SRS Schmierstoff Vertrieb	Wintershall Antikorrol 10W / 20W-20
	Wiolan BF 10
Total	Osyris 1000
Valvoline TECTYL	TECTYL 930

Dieser Sortenvorschlag erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.