

CLASSIC ILSAN UM-M ISO VG 10

CLASSIC ILSAN UM-M ISO VG 10 ist ein mineralölbasiertes Industrieöl mit abgestimmter Additivtechnologie. Es eignet sich für Getriebe, Umlaufsysteme und allgemeine Maschinenschmierung bei niedrigen bis mittleren Belastungen.

CLASSIC ILSAN UM-M ISO VG 10 is a mineral oil-based industrial oil with optimized additive technology. It is suitable for gearboxes, circulating systems, and general machine lubrication under low to medium loads.

ANWENDUNGSHINWEIS | APPLICATION NOTE

Für Industriegetriebe und Umlaufsysteme gemäß DIN 51517-2 (CL)

Use in industrial gearboxes and circulation systems (DIN CL oils)

Einsetzbar für Gleit- und Wälzlager sowie allgemeine Maschinenschmierung

Works for plain and rolling bearings and general machinery

Auch geeignet für einfache Hydrauliken und Verdichter

Can also be used in simple hydraulics and compressors

VORTEILE | ADVANTAGES

Hohe Alterungsstabilität für lange Ölstandzeiten

Long oil life thanks to strong oxidation stability

Sehr guter Korrosionsschutz und Schutz von Buntmetallen

Great corrosion protection, even for non-ferrous metals

Gutes Wasserabscheidevermögen und geringe Schaumbildung

Separates water well and keeps foaming low

CLASSIC ILSAN UM-M ISO VG 10

SPEZIFIKATIONEN | SPECIFICATIONS

DIN 51517-2: CL

DIN 51506: VBL

ISO 3448

EMPFEHLUNGEN | RECOMMENDATIONS

TECHNISCHE DATEN | TYPICAL CHARACTERISTICS

Kennwert/ characteristic value	Einheit/Unit	Messwerte/ measured values*
Dichte bei 15°C / Density at 15°C	g/cm³	0,850
Viskosität/Viscosity 40 °C	mm²/s	10
Flammpunkt / Flash point	°C	160
Pourpoint	°C	-36

*sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken
*are average values and may vary within the normal range