

### NL) Productbeschrijving

COMPRESSOROIL is een compressorolie op basis van hoogwaardig geraffineerde basisoliën en additieven voor het voorkomen van oxidatie, corrosie en schuimvorming. Het product voldoet aan de strenge vereisten van de PNEUROP-oxidatietest.

### Toepassing

COMPRESSOROIL wordt met name aanbevolen voor de smering van luchtcompressoren met hoge temperaturen of wanneer een olie overeenkomstig de DIN-klasse VDL vereist is. De olie kan ook worden gebruikt in vacuümpompen.

### EN) Product description

COMPRESSOROIL is a compressor oil made of highly refined base oils and additives to prevent oxidation, corrosion and foaming. It meets the strict requirements of the PNEUROP-oxidation test.

### Application

COMPRESSOROIL is particularly recommended for the lubrication of air compressors with high temperatures or when an oil according to the DIN classification VDL is required.

### Specification

DIN	51506 VDL
PNEUROP	DIN 51352

### Articlnumbers

	ISO 46	ISO 68	ISO 100
Drum 208 Lt	412241	412261	412271
Drum 60 Lt	412242	412262	412272
Can 20 Lt	412244	412264	212274
Carton 4x 5 Lt	---	---	---
Carton 12x 1 Lt	---	---	---

### Typical Analytical Data

	Unity	Result		
ISO	---	46	68	100
Density	kg/m <sup>3</sup>	875	880	884
Viscosity @ 40°C	mm <sup>2</sup> /s	45,7	66,6	96
Viscosity @ 100°C	mm <sup>2</sup> /s	6,8	8,7	10,9
Viscosityindex	---	103	101	97
Flashpoint	°C	236	253	277
Pourpoint	°C	-25	-21	-19
TAN	g KOH/kg	0,08	0,08	0,08

### Tariccode

271019999