

18.08.2022

<https://e-shop.ewo-stuttgart.de/druckluftzubehoer/manometer-und-zubehoer/3788/druckluft-spezial-oel?c=23>

Deutsch

## Druckluft Spezial-Öl



Druckluft Spezial-Öl für Nebelöler und Wartungseinheiten nach DIN 51 524 - 2 mit Viskositätsklasse VG 32 gemäß ISO 3448 (Viskosität bei 40 °C - 32 mm<sup>2</sup>/s; 32 cSt). Das Öl enthält oberflächenaktive Stoffe, welche über einen weiten Temperaturbereich Korrosionsschutz bieten. Es nimmt außerdem Kondenswasser auf (demulgierend). Die 1-Liter Polyethylenflasche mit Inhaltsanzeige hat einen praktischen Einfüllschlauch, der nach Abschrauben

der Verschlusskappe herausgezogen werden kann. Temperaturbereich -20 °C bis +80 °C.

### Bestellnummern

|       |  |
|-------|--|
| 583   | Druckluft Spezial-Öl, 1 Liter Flasche, <b>ohne Einfüllschnorchel</b> |
| 583.2 | Druckluft Spezial-Öl, 1l Flasche, <b>mit Einfüllschnorchel</b>       |
| 583.1 | Druckluft Spezial-Öl,<br>5 Liter Kanister                            |

English

## Special compressed air oil

Compressed air special oil for lubricators and maintenance units according to DIN 51 524 - 2. Viscosity class VG 32 according to ISO 3448 (viscosity at 40° C - 32 mm<sup>2</sup>/s; 32 cSt). The oil contains surface active substances, which provide corrosion protection over a large temperature range. It also takes up condensation water (demulsifying). The 1 litre polyethylene bottle with volume scale has a practical filling hose, which can be pulled out after unscrewing the sealing cap. Temperature range - 20 °C up to +80 °C.