



## Technische Sprays

### Multifunktionsöl

- Mehrbereichsöl mit sehr guten Kriecheigenschaften

### EINSATZGEBIETE

6-in-1 Spray ist ein durchdringendes Mehrzwecköl mit folgenden Eigenschaften: es bildet einen guten Schmierfilm; schützt vor Oxidation und Korrosion; löst Rost; verdrängt Feuchtigkeit; entfernt Fette, Öle, anorganische Rückstände, Bitumen und beseitigt Quietschen an Scharnieren, Zapfen, Gleitschienen und Bolzen.

### ANWENDUNGSVORTEILE

- gute Durchdringung
- nicht brennbares Treibgas, CO<sub>2</sub>
- die Sprühdose kann auch kopfüber eingesetzt werden
- verträglich mit allen handelsüblichen Kunststoffen, Elastomeren und Lacken
- KB Index nach ASTM D 1133 beträgt 97
- SRV Reibtest nach ASTM D 5707 beträgt 0,09

### ANWENDUNGSHINWEISE

- vor Gebrauch schütteln
- in einem Abstand von 15 - 25 cm auftragen
- vor Temperaturen > 50°C, Flammen und Funken schützen
- die leere Dose nicht durchstechen oder verbrennen

### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		gelblich
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	1,4
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	800
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	62
Kupferkorrosion	ASTM D 130	Stufe	1a
Gebrauchstemperaturbereich		°C	-10 bis 60

\* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

### GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VPE
224012	12 x 400 ml