

XZB-130570

SCHMIERSTOFF

- ✓ Synthetischer Schmierstoff auf aliphatischer Basis, wasserfrei, verdickt mit Zink-Alkylphosphat
- ✓ Zur Anwendung an Lackiergeräten wie z. B. Spritz- und Lackieranlagen, Transportketten oder Lackierrobotern
- ✓ Zum Benetzen von Verschraubungen, Ventilen, Hochspannungsverbindungen, O-Ringen etc.
- ✓ Neutral gegenüber Dichtungen, Kunststoffen aus Perburan, Viton, Teflon, Polyamide u.a.
- ✓ Nicht empfehlenswert gegenüber PVC, Neopren, Acrylharz, Polystyrol
- ✓ Zur Vermeidung von Beschädigungen an Gewinden
- ✓ Hervorragende Schmier- und Isoliereigenschaften
- ✓ Silikonfrei, führt nicht zu Oberflächenstörungen



Technische Daten:

Gebrauchstemperatur:	- 30°C - 120°C
Tropfpunkt:	ca. 150°C
NLGI Klasse:	2 (DIN 51818)
Normbezeichnung:	KP2 K-30