

KETTENSPRAY GR

HAFTSCHMIERSTOFF AUF FETTBASIS



Haftverstärkter Schmierstoff auf Fettbasis

Auch bei hohen Drehzahlen kein Abschleudern des Schmierstoffs

Beständig gegen Spritz- und Salzwasser, schwache Säuren und Laugen

Produktbeschreibung

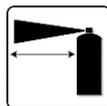
Zuverlässige Schmierung der Ketteninnenlager durch hohen Kapillareffekt. O- und X-Ring verträglich. Gute Kunststoffverträglichkeit. Gezielte Aufbringung der gewünschten Schmierstoffstärke durch Spezial-Sprühkopf. Eignung besonders für Ketten an Industrieanlagen, Aufzügen, Gabelstaplern u. v. m. Auch für schnell laufende Ketten geeignet (z. B. Motorrad). Als Allroundschmierstoff an Zahnstangen und Gelenken optimal einsetzbar. Beim Aufbringen Kette langsam laufen lassen, um die Innenlager über den Kapillareffekt ausreichend zu schmieren.



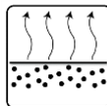
Nicht auf heißen Oberflächen anwenden



Schütteln
15-30 s



Sprühabstand
5-15 cm



Ablüften lassen
2-4 min

Technische Daten

Farbe	beige
Geruch	benzinartig
Charakteristik	Haftverstärktes Schmierfett
NLGI-Klasse	3
Temperatureinsatzbereich	-25 °C bis +130 °C
Tropfpunkt	> +190 °C
VKA Schweißkraft	1700 N
Haltbarkeit im Originalgebinde (mind.)	24 Monate

Lieferform

Art.-Nr.	EAN	Gebinde	VE	Inhalt
51021	4260116621483	Spraydose	12	500 ml