



OKS Hochtemperatur-Haftschrnierstoff OKS 3541



Schmierung von Maschinenelementen bei hohen Temperaturen oder starkem Einfluss von Wasser. Sehr guter Oxidationsschutz, dadurch alterungsbeständig. Sehr gute Beständigkeit gegenüber Wasser, Wasserdampf und aggressiven Medien. Extrem haftstark.

Merkmale

Serie: OKS 3541

Temperaturbereich: -10 / 250 °C

Farbe: Gelb

Viskosität: 4 mm²/s

Inhalt	Verpackung	Artikel
0.4	Spritze	10072569

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR15792780534234445_DE_03.07.2024