



PP200CR MPM Premium Ceramic Paste Pressure Pack

Dokumentversion: 13.04.2024



Beschreibung

Diese keramische Paste ist eine hochwertige, universell anwendbare und sofort gebrauchsfertige Montagepaste in einer Presskartusche mit einem einzigartigen Doppelkolbensystem. Aufgrund ihrer Zusammensetzung ist die Paste für Temperaturen bis zu 1400 °C geeignet. Sie bietet einen guten Korrosionsschutz und ist frei von Metallpartikeln. Daher ist sie die perfekte Montagepaste für Schraubverbindungen diverser Materialien wie Stahlbolzen in Aluminium.

Die keramische Paste lässt sich als Montagepaste für Komponenten und Anwendungen einsetzen, die sehr hohen Temperaturen ausgesetzt werden, wie: ABS-Systeme, Bremsenbauteile, Auspuffanlagen-Bauteile, (Glüh-)Kerzen, (Flansch-)Verbindungen von Ofen in der Stahlindustrie.

Auch als dünner Schmierfilm bei niedrigen Gleitgeschwindigkeiten und sehr hoher Belastung, hohem Verschleiß, oszillierenden Bewegungen und Vibrationen verwendbar.

Nicht als Rollenlager- oder Kugellagerfett verwenden.

Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
PP200CR	0.2 L	12	-

TEST	WERT	METHODE
Colour	white	
Base	ceramic	
Consistence	paste	
Temperature Resistance As Paste	-20 – 150	°C
Temperature Resistance As Ceramic Solid	-20 – 1400	°C
Application Temperature	5 – 35	°C

Diese Werte sind typisch für die aktuelle Produktion. Abweichungen dieser Werte können auftreten.