



PP200CR MPM Premium Ceramic Paste Pressure Pack

Versiune Document: 7 apr. 2024



Descriere

Această pastă ceramică este o pastă de construcție foarte versatilă într-un pachet de presiune cu un sistem unic dublu piston care este gata de utilizare.

Datorită compoziției speciale a pastei, este potrivită pentru o temperatură de până la 1400 ° C. Pasta asigură o bună protecție împotriva coroziunii și este lipsită de particule de metal, fiind o pastă de asamblare perfectă pentru îmbinări filetate din diferite materiale, cum ar fi șuruburile din oțel și aluminiu.

Această pastă ceramică este potrivită ca pastă de asamblare pentru componente și aplicații care sunt expuse la temperaturi foarte ridicate, precum: sisteme ABS, componente de frână, componente de evacuare, bujii, racorduri cu (flanșă) ale cuptoarelor din industria siderurgică.

De asemenea, mai poate fi folosită și ca o peliculă de lubrifiere subțire pentru viteze mici de alunecare și încărcări foarte mari, uzură ridicată, mișcări oscilante și vibrații.

A nu se folosi ca lubrifiant pentru rulmenți cu role sau lubrifiant pentru rulmenți cu bile.

Unități de împachetare

NR. ART.	VOLUM	ELEMENTE PER UNITATE	ELEMENTE PER PALET
PP200CR	0.2 L	12	-

Analyze standard

TEST	VALOARE	METHOD
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

Aceste caracteristici sunt tipice pentru producția actuală. Pot apărea variații în aceste caracteristici.