

## GREASETEC BNT

DIN 51825 K2N-20

### Περιγραφή

Ειδικό γράσο ανόργανης βάσης (μπεντονίτη) που ανήκει στην κατηγορία αυτών που δεν λιώνουν.

Σχεδιασμένο με βασικά λάδια πολύ υψηλού σημείου ανάφλεξης, κατάλληλο για χρήση σε υψηλές θερμοκρασίες.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ: Βαρέλι 175 kg.

### Λειτουργικά Χαρακτηριστικά

- Υπερενισχυμένη αντιοξειδωτική λειτουργία.
- Ικανότητα λίπανσης σε υψηλές θερμοκρασίες (Σταθερή λειτουργία στους 150 °C).
- Αντίσταση στο λιώσιμο.

### Εφαρμογές

Κατάλληλο για ρουλμάν και έδρανα ολίσθησης όπου η υψηλή θερμοκρασία καθιστά αδύνατη τη χρήση ενός συμβατικού γράσου. Χρησιμοποιείται σε κλιβάνους, ξηραντήρες, φούρνους και σε συστήματα εξαερισμού που έχουν μεγάλη θερμοκρασία.

Κύρια εφαρμογή σε Χαλυβουργίες και Τσιμεντοβιομηχανίες.

Θερμοκρασίες εφαρμογής πάνω από τους 150 °C και για μικρά χρονικά διαστήματα έως και τους 220 °C .

### Τυπικά Χαρακτηριστικά

<b>NLGI</b>	<b>2</b>
Χρώμα	ξανθό
Υφή	μαλακή
Σημείο στάξης, °C	none
Ιξώδες βασικού λαδιού στους 40°C, (cSt)	460
Κατεργασμένη διείσδυση	265-295
Θερμοκρασία λειτουργίας, °C	-20 ως 150