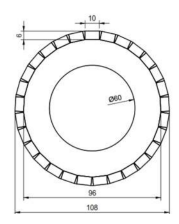
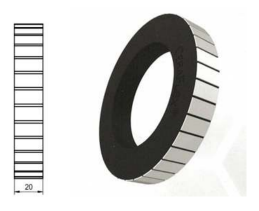


# STÜTZRING TYPE 8704 "CeraLast"





## **BESCHREIBUNG**

Die Verbindung von Keramik und Hochleistungsgummi führt zu einem Stützring für extreme Anwendungsbereiche. Die verschleißfeste Spezialkeramik schützt den Stützring vor abrasiven Medien wie Quarz, Stein oder Metall. Dadurch werden wesentlich längere Standzeiten erreicht. Im Abriebtest (DIN4649) zeigt der CeraLast - Stützring keinen messbaren Abrieb. Durch ein spezielles Verfahren wird die Keramik untrennbar mit dem Gummi verbunden. Der Gummikern garantiert dabei weiterhin gute Elastizität und Dämpfung.

### **BESONDERE MERKMALE**

- Kein messbarer Abrieb
- Gute Elastizität und Dämpfung
- Längere Lebensdauer
- weniger Wartungsstillstände
- geringere Wartungskosten

### **TYPISCHE ANWENDUNGEN**

- Eisenerzförderung
- Granitabbau
- Glasrecycling
- Miningbereich
- Schlacke Förderung
- Alle stark abrasiven Materialien

# **ZUKÜNFTIG AB ANFRAGE CA2899**

mit den Durchmessern 63,5 mm mit Artikelnummer CA2899 89 mm 108 mm

LUTZE GROUP Hullerser Landstraße 37, 37574 Einbeck www.lutze-group.com

Tel.: +49 5561 79 30 0 E-Mail: <u>Produkte@lutze-group.com</u> 2022-08-10

Auteur: FDG