

## KAG – Identnummer 433073

Usit-Ring zentr. M6 11x8,20x1 NBR

**HANSA/FLEX**

Materialbezeichnung Hansa Flex 08BS9207

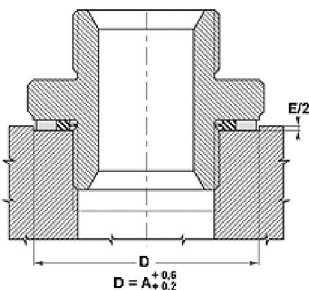
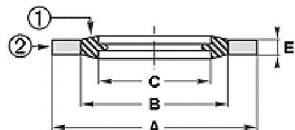
### 08BS 9

Usit-Ring, zentriert 08BS9

Ar

Pl

O



### Eigenschaften

Bauart	Usitring
Bauart-Zusatz	Selbstzentrierend
Temp. min.	-30 °C
Temp. max.	110 °C
Montage	mit Schrauben und Anschlussstücken
Werkstoff	1) NBR 90 Shore A 2) kadmiert oder passivierter Kohlenstoffstahl

### Beschreibung

Perfekte Dichtigkeit.  
Zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten im statischen und dynamischen Bereich, bei Drehbewegungen Verwindung unmöglich.  
Zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten je nach Werkstoff.  
Erhältlich für metrische, Withworth und BSP Gewinde.

### Artikel

Bezeichnung	für Gewinde	für Gewinde	für Gewinde	A (mm)	B (mm)	C (mm)	E (mm)	Druck PB (bar)
08BS 9207	-	-	M 6	11,00	8,20	6,70	1,00	1510