

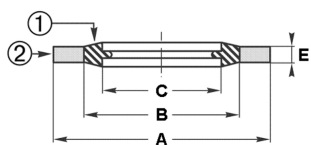
Modelis  
USIT gredzens  
Papildinājums modelim  
Pašcentrējošs  
Temperatūra maks.  
200 °C  
Temperatūra min.  
-20 °C

Montāža  
ar skrūvēm un savienojuma detaļām

Materiāls

(2) oglekļa tērauds ar kadmija pārklājumu vai pasivēts oglekļa tērauds

(2) oglekļa tērauds ar kadmija pārklājumu vai pasivēts oglekļa tērauds



| Toleranz / Tolerance |            |         |         |         |
|----------------------|------------|---------|---------|---------|
| Baureihe / Range     | A          | B       | C       | E       |
| 9; 92; 93            | +0,13<br>0 | +/-0,13 | +/-0,13 | +/-0,15 |

## Apraksts

perfekts blīvējums

daudzu statisko un dinamisko zonu izmantošanas iespējas, pagriezienu kustībās saviņšanās nav iespējama

daudzas izmantošanas iespējas, atkarībā no materiāla

metriskajām, britu standarta (Withworth) un BSP vītņēm.

## Produkts

| Apzīmējums         | A<br>mm | B<br>mm | C<br>mm | vītnei   | Vītnei        | E<br>mm | Spiediens PB<br>bar |
|--------------------|---------|---------|---------|----------|---------------|---------|---------------------|
| UR 10.7-18-1.5 FKM | 10.7    | 18.0    | 1.5     | -        | -             | -       | -                   |
| 08BS 921 FPM       | 20.57   | 15.21   | 13.74   | G 1/4"   | 1/2 collas    | 2.10    | 1550                |
| 08BS 923 FPM       | 23.80   | 18.75   | 17.28   | G 3/8"   | -             | 2.10    | 1260                |
| 08BS 925 FPM       | 28.58   | 23.01   | 21.54   | G 1/2"   | 13/16 collas  | 2.40    | 1150                |
| 08BS 927 FPM       | 34.93   | 28.53   | 27.05   | G 3/4"   | 1 colla       | 2.40    | 1060                |
| 08BS 929 FPM       | 38.10   | 32.29   | 30.81   | G 7/8"   | 1,3/16 collas | 2.40    | 900                 |
| 08BS 930 FPM       | 42.80   | 36.88   | 33.89   | G 1"     | 1,5/16 collas | 2.50    | 790                 |
| 08BS 932 FPM       | 52.38   | 45.93   | 42.93   | G 1.1/4" | 1,5/8 collas  | 2.50    | 690                 |