

Modelis

USIT gredzens

Papildinājums modelim

Pašcentrējošs

Temperatūra maks.

200 °C

Temperatūra min.

-20 °C

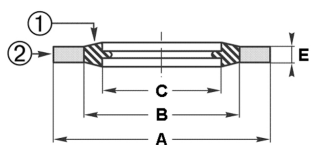
Montāža

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 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 mm	B mm	C mm	vītnei	Vītnei	E mm	Spiediens PB 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