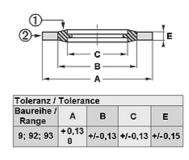
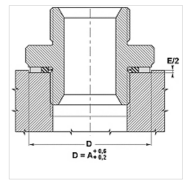


Características						
Tipo	Anel Usit					
Complemento de tipo	auto-centralizado					
Temperatura min.	-20 °C					
Temperatura max.	200 °C					
Montagem	com parafusos e peças de conexão					
Material	1) FPM (2) Aço carbono cadmiado ou passivado					





1

Descrição

estanqueidade perfeita

inúmeras possibilidades de aplicação em áreas estáticas e dinâmicas, não é possível com movimentos de rotação inúmeras aplicações, dependendo do material

Existe para roscas métricas, Withworth e BSP.

Artigo											
Descrição	para rosca	para rosca	A (mm)	B (mm)	A (mm)	C (mm)	B (mm)	C (mm)	E (mm)	Pressão (PB)	
UR 10.7-18-1.5 FKM	-	-	10,7	18,0	-	1,5	-	-	-	-	
08BS 921 FPM	Rosca 1/4"	1/2 inch	-	-	20,57	-	15,21	13,74	2,10	1550	
08BS 923 FPM	Rosca 3/8"		-	-	23,80	-	18,75	17,28	2,10	1260	
08BS 925 FPM	Rosca 1/2"	13/16 inch	-	-	28,58	-	23,01	21,54	2,40	1150	
08BS 927 FPM	Rosca 3/4"	1 inch	-	-	34,93	-	28,53	27,05	2,40	1060	
08BS 929 FPM	Rosca 7/8"	1.3/16 inch	-	-	38,10	-	32,29	30,81	2,40	900	
08BS 930 FPM	Rosca 1"	1.5/16 inch	-	-	42,80	-	36,88	33,89	2,50	790	
08BS 932 FPM	Rosca 1.1/4"	1.5/8 inch	_	_	52,38	_	45,93	42,93	2,50	690	