



Série U NBR 90 Shore Pressão até 120 Kg cm²
Dimensões polegadas

Série UM NBR 90 Shore Pressão até 120 Kg cm²
Dimensões Milímetros

Série DE NBR 75 Shore Pressão até 80 Kg cm²
Veda no Lábio Externo

Série DI NBR 90 Shore Pressão até 120 Kg cm²
Veda no Lábio Interno

Série UN-MU/P Fabricados em fibra de poliuretano
Muito resistente ao atrito, pressão de trabalho até 400 Kg cm²
Temperatura de - 40°C + 110°C
Indicados para Óleos Hidráulicos e Lubrificantes de base mineral.



Tipo B	
Material	Borracha nitrílica com tela
Pressão de trabalho	Até 250 Kg cm ²
Velocidade linear	0,4 m/s

Tipo URFU	
Material	Borracha nitrílica com tela
Pressão de trabalho	Até 400 Kg cm ²
Velocidade linear	0,4 m/s

Tipo DS	
Material	Borracha nitrílica com tela
Pressão de trabalho	Até 700 Kg cm ²
Tem um anel anti-extrusão do lado exterior que também protege o vedante contra desgaste por acção da fricção .	