

Selo mecânico de vedação no eixo através do acionador, montado com mola única, o que o torna flexível e autoajustável, compensando pequenos desvios do eixo. Seu funcionamento independe do sentido de rotação. Indicado para uso geral em bombas hidráulicas, piscinas, hidromassagens, fontes e equipamentos similares e compatíveis com este modelo de selo padronizado.



Materiais para vedação primária

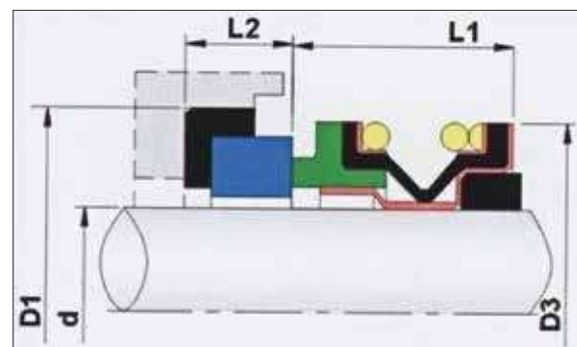
- Cerâmica • Grafite • Silício • Tungstênio

Materiais para vedação secundária

- Buna • Viton® • EPDM • Silicone • Neoprene

Limites operacionais

- Pressão - 6 Bar
- Velocidade - 5m/s



TS-Q					
Tamanho pol.	d	D3	D1	L1	L2
0.500	12.7	27.00	25.4	16.60	7.9
0.625	15.8	31.00	31.7	18.20	10.30
0.750	19.1	34.20	34.9	18.20	10.30
0.1000	25.4	43.00	41.3	20.60	11.10

TS-QL					
Tamanho pol.	d	D3	D1	L1	L2
0.500	12.7	27.00	25.4	20.60	7.9
0.625	15.8	31.00	31.7	22.22	10.30
0.750	19.1	34.20	34.9	22.22	10.30