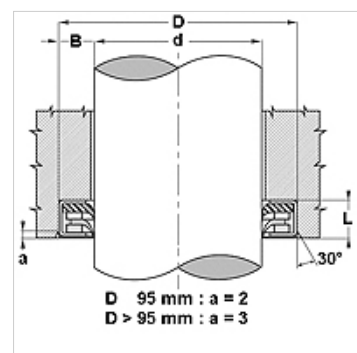


Características

Tipo	Raspador
Velocidade de deslizamento max.	1,0 m/s
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	120 °C
Fluidos	Óleos minerais Água-ar
Montagem	encaixado em uma ranhura aberta
Material	(1) Lábio raspador metálico: latão (INOX sob consulta) (2) Lábio raspador de elastômero: NBR (FPM sob consulta) (3) Conexões: Aço (INOX sob consulta) (4) Espaçadores: Aço (INOX sob consulta)
Aplicação	Hidráulica



Toleranz / Tolerance			
d	D	L	
f8 / h9	H8	+0,20 0	

**Descrição**

Necessita de pouco espaço

Remoção eficaz sob condições extremas.

adequado para gelo, lama e partículas especialmente aderentes

os lábios raspadores flutuantes metálicos permitem o deslocamento das hastas.

Artigo

Descrição	d (mm)	D (mm)	L (mm)	H (mm)
DR 14	14	27	7,0	6,5
DR 16	16	29	7,0	6,5
DR 20	20	33	7,0	6,5
DR 22	22	35	7,0	6,5
DR 25	25	38	7,0	6,5
DR 28	28	41	7,0	6,5
DR 28 SS-FKM-SS	28	41	7,0	6,5
DR 30	30	43	7,5	7,0
DR 35	35	48	7,5	7,0
DR 36	36	49	7,5	7,0
DR 38	38	51	7,5	7,0
DR 40	40	53	7,5	7,0
DR 45	45	58	7,5	7,0
DR 50	50	64	8,0	7,5
DR 50-R-9975-R	50	64	8,0	7,5
DR 55	55	69	8,0	7,5
DR 60	60	74	8,0	7,5
DR 70	70	84	8,0	7,5
DR 75	75	89	8,0	7,5
DR 80	80	96	8,5	8,0
DR80 - SS-FKM-SS	80	96	8,5	8,0
DR 90	90	106	8,5	8,0
DR 150	150	170	9,0	8,5