

- Ø 32 mm ... 320 mm

## Sistemas de raspadores modulares e unidade de lubrificação frontal AVENTICS

O sistema de raspador modular e a unidade de lubrificação frontal da AVENTICS oferecem mais flexibilidade implementando um modelo de raspador diferente com o mesmo cilindro se o seu precisar mudar. Eles estão disponíveis separadamente como peças sobressalentes com vedações e buchas totalmente instaladas e podem ser trocados a qualquer momento, de forma rápida e fácil, sem remover o cilindro.



## Dados técnicos

Setor	Indústria
Para a série	ITS
Separador	Separador resistente ao calor
Área de aplicação	Indústria química Fabricação de açúcar Fabricação de aço Indústria automobilística Indústria da madeira
Ø De pistão	250 mm
Pressão de operação mín.	1.5 bar
Pressão de operação máx.	10 bar
Temperatura ambiente mín.	-10 °C
Temperatura ambiente máx.	150 °C
Fluido	Ar comprimido
Teor de óleo do ar comprimido mín.	0 mg/m <sup>3</sup>
Teor de óleo do ar comprimido máx.	5 mg/m <sup>3</sup>

## Material

Material de caixa	Alumínio
Superfície	anodizado

# Sistema modular de separadores

R412018755

Série MS

2023-12-20

---

Vedação da haste do pistão

Separador

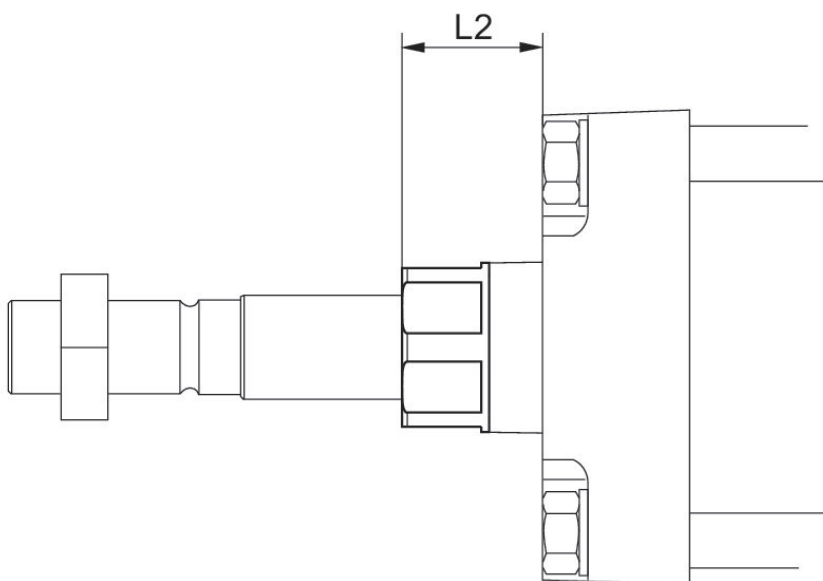
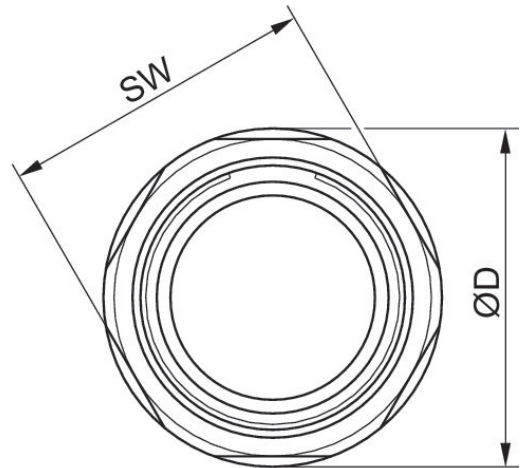
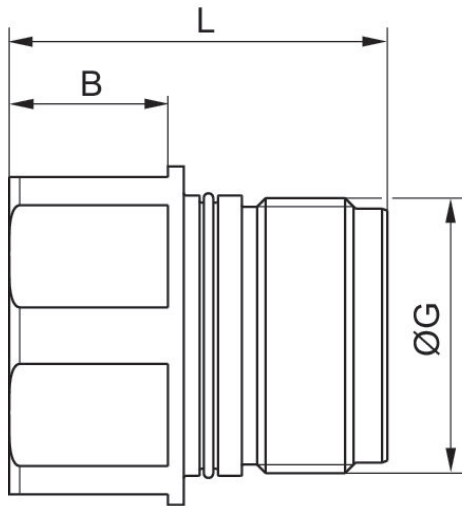
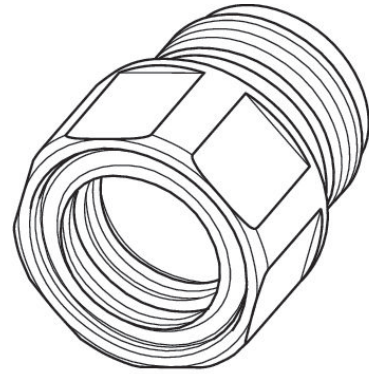
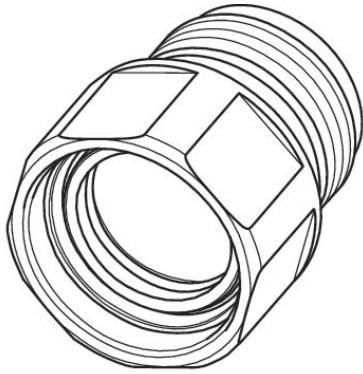
N° de material

Borracha fluorada

Borracha fluorada

R412018755

## Dimensões



# Sistema modular de separadores

R412018755

Série MS

2023-12-20

---

Ø	B	ØD	G	L	L2	SW
160, 200	30	64	M52x3	71.5	56	60
250	31.5	88	M70x4	85.5	67	80
320	37	108	M85x4	97	76	95