

- Ø 32 mm ... 320 mm

## Sistemi raschiastelo modulari e unità di lubrificazione anteriore AVENTICS

Il sistema raschiastelo modulare e l'unità di lubrificazione anteriore AVENTICS offrono maggiore flessibilità, poiché implementano un modello di raschiastelo diverso con lo stesso cilindro quando è necessario procedere a una sostituzione. Sono disponibili separatamente come parti di ricambio con guarnizioni e boccole completamente installate e possono essere sostituite in qualsiasi momento, in modo rapido e facile, senza rimuovere il cilindro.



## Dati tecnici

Settore	Industria
Per serie	ITS
Raschia-asta	Raschia-asta resistente al calore
Campo d'impiego	Industria chimica Produzione di zucchero Produzione di acciaio Industria automobilistica Industria del legno
Ø pistone	250 mm
Pressione di esercizio min.	1.5 bar
Pressione di esercizio max	10 bar
Temperatura ambiente min.	-10 °C
Temperatura ambiente max.	150 °C
Fluido	Aria compressa
Contenuto di olio dell'aria compressa min.	0 mg/m <sup>3</sup>
Contenuto di olio dell'aria compressa max.	5 mg/m <sup>3</sup>

## Materiale

Materiale corpo	Alluminio
Superficie	anodizzato

# Sistema di raschiatura modulare

R412018755

Serie MS

2023-12-20

---

Guarnizione asta pistone

Raschia-asta

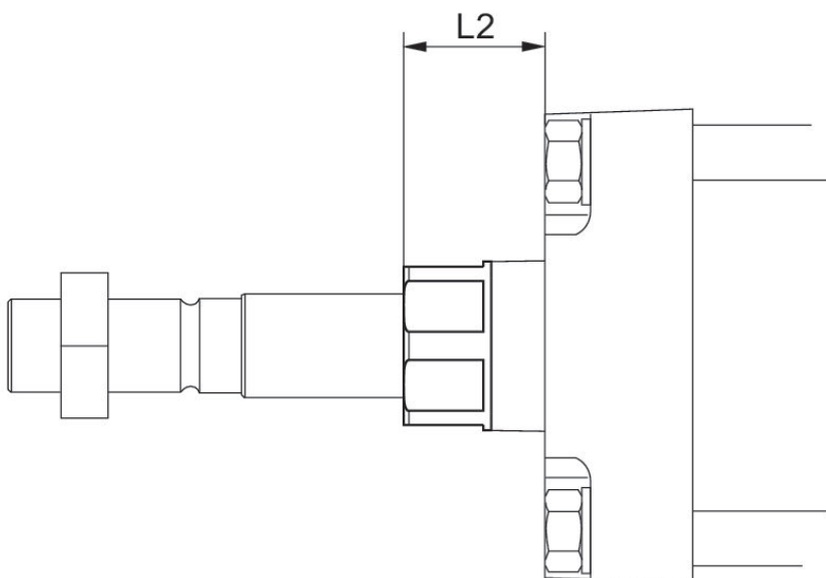
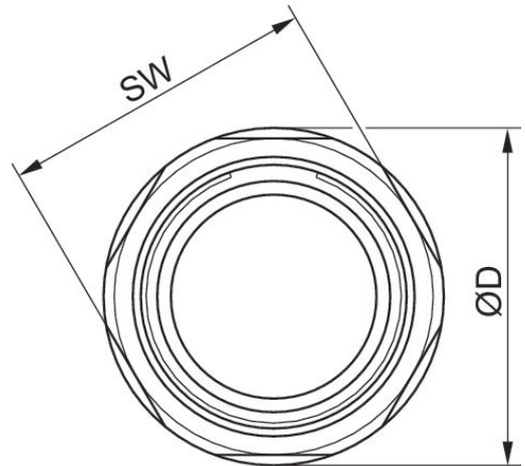
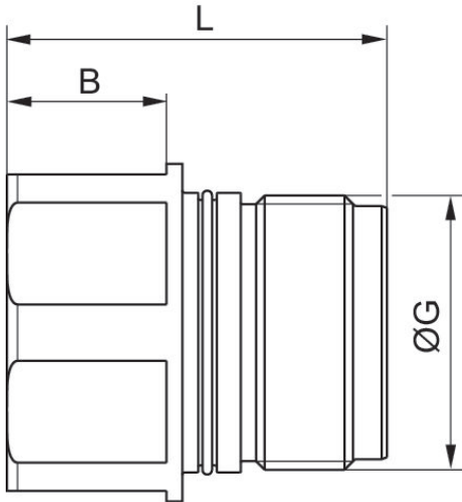
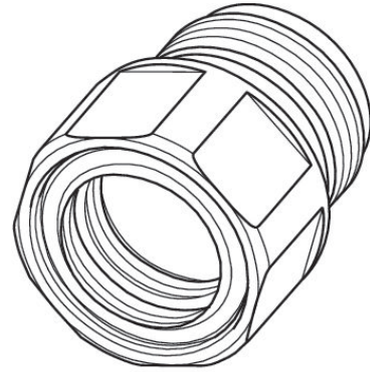
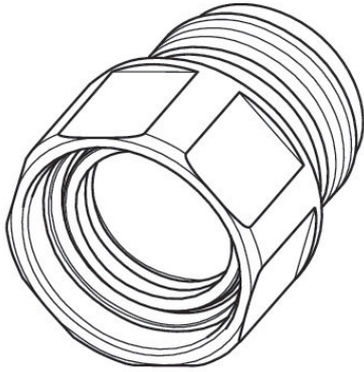
Codice

Gomma al fluoro

Gomma al fluoro

R412018755

## Dimensioni



# Sistema di raschiatura modulare

R412018755

Serie 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