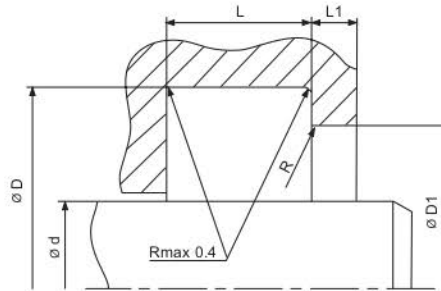


Detalles y recomendaciones para los alojamientos en rascadores

detalles y alojamie nueva

Dimensiones requeridas para procesar un pedido

$\varnothing D$ diámetro exterior
 $\varnothing d$ diámetro interior
 L longitud de alojamiento
 H altura total del rascador



Rugosidad Superficial	R tmax (µm)	Ra (µm)
Superf. Desliz. ($\varnothing d$), juntas PU/RUBBER	$\leq 2,5$	$\leq 0,1 - 0,5$
Superf. Desliz. ($\varnothing d$), juntas PTFE	≤ 2	$\leq 0,05 - 0,3$
Fondo alojamiento ranura ($\varnothing D$)	$\leq 6,3$	$\leq 1,6$
Caras laterales de alojamiento	≤ 15	≤ 3
Sección de rodamiento Tp	$> 50\%$	$\leq 95\%$

Tolerancia de alojamiento		
$\varnothing D1$ H11	$L < 10\text{mm}$	+0,2
$\varnothing D$ H11	$L > 10\text{mm}$	+0,3

Procedimiento del pedido

A01

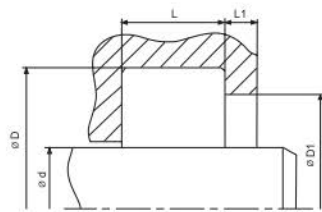
S-ECOPUR

60 x 68 x 4/7

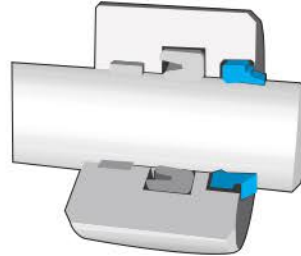
perfil

material

dimensiones nominales del alojamiento/altura del rascador



A01
A04



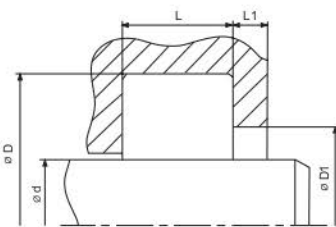
Aplicaciones principales:

rascador / limpiador estándar para hidráulica.

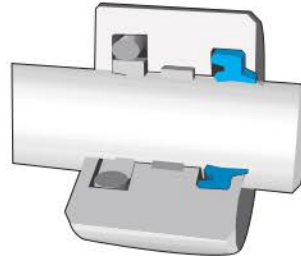
Ventajas:

instalación fácil (snap-in) resistencia al desgaste excelente cierre perfecto.

Materiales Estándares:
ECOPUR, ECORUBBER.



A11
A02
A05
A12



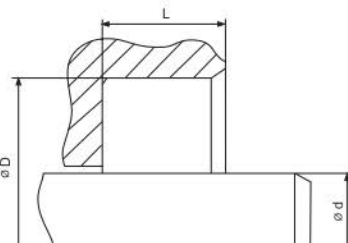
Aplicaciones principales:

en combinación con juntas de baja fricción de PTFE (S09).

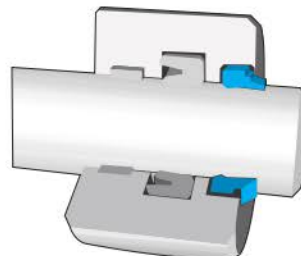
Ventajas:

resistencia al desgaste excelente función de doble efecto.

Materiales Estándares:
ECOPUR / ECORUBBER.



A03
A06



Aplicaciones principales:

aplicaciones hidráulica estándar.

Ventajas:

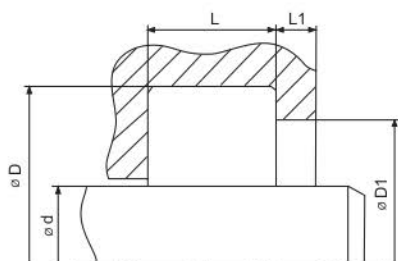
resistencia al desgaste excelente encaje-soporte de plástico, ningún problema de oxidación entre el retén y el alojamiento.

Materiales Estándares:
ECOPUR + ECOTAL / ECORUBBER + ECOTAL.

línea de perfiles

Recomendaciones para los alojamientos
Rascadores de simple efecto.

El listado de abajo es nuestra sugerencia para las dimensiones de alojamientos estándares. Observen, por favor, que podemos fabricar esos perfiles según su necesidad específica o para cualquier tipo de alojamiento no estándar.

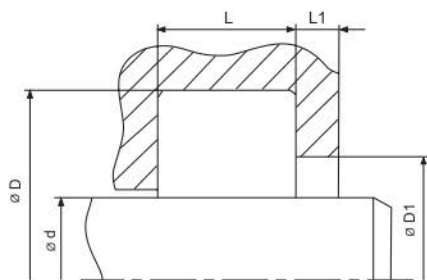


Ød	ØD	ØD1	L	L1	H*
6 - 100	Ød + 8	Ød + 6	4	1	7
100,1 - 149,9	Ød + 12	Ød + 9	5,5	1,5	10
≥150	Ød + 15	Ød + 11	6,5	2	13

* H - altura total del limpiador

Recomendaciones para los alojamientos
Rascadores de simple/
Doble efecto.

El listado de abajo es nuestra sugerencia para las dimensiones de alojamientos estándares. Observen, por favor, que podemos fabricar esos perfiles según su necesidad específica o para cualquier tipo de alojamiento no estándar.

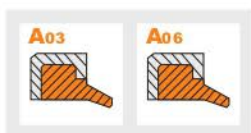
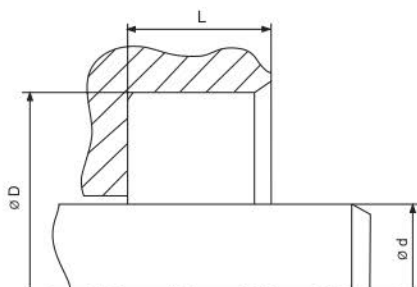


Ød	ØD	ØD1	L	L1	H*
6 - 49,9	Ød + 8	Ød + 4	5	min.2	8
50 - 99,9	Ød + 10	Ød + 5	6	min.2	9,7
≥100	Ød + 15	Ød + 7,5	8,5	min.2	13

*H - altura total del limpiador

Recomendaciones para los alojamientos
Rascadores de simple efecto.

El listado de abajo es nuestra sugerencia para las dimensiones de alojamientos estándares. Observen, por favor, que podemos fabricar esos perfiles según su necesidad específica o para cualquier tipo de alojamiento no estándar.



Ød	ØD	L	H*
6 - 9,9	Ød + 8	5	8
10 - 99,9	Ød + 10	7	10
100 - 200	Ød + 15	9	12
>200	Ød + 20	12	16

*H - altura total del limpiador