

N° 6994S

Elementos de conexión

Presión de servicio máx. 500 bar.

NUEVO!



Nº de pedido	Artículo n°	Diámetro nominal [NW]	Temperatura ambiente [°C]	Peso [g]
554415	6994S-03	3	150	4
554416	6994S-05	5	150	6
554417	6994S-08	8	150	13
554418	6994S-10	10	150	20
554419	6994S-12	12	150	25
554420	6994S-16	16	150	30

Acabado:

Carcasa de acero inoxidable, juntas de FKM.

Aplicación:

Para la unión de dos componentes a corta distancia sin utilizar racores. Concebidos para la unión de tuberías de aceite a presión sin racorería.

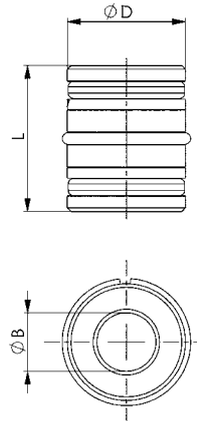
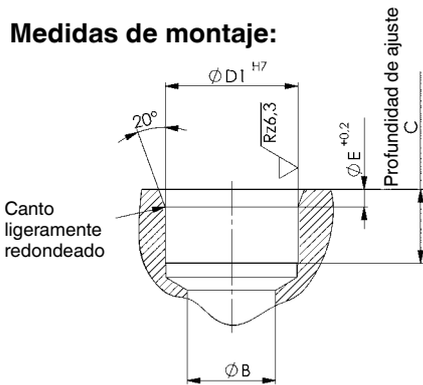
Nota:

La fuerza hidráulica axial debe ser absorbida por medios de fuerza externa o unión positiva. La fuerza debe ser calculada con la fórmula f. Fuerza de separación F [N] = factor x p [bar] (p.ej. para NW3: F= 5 x p).

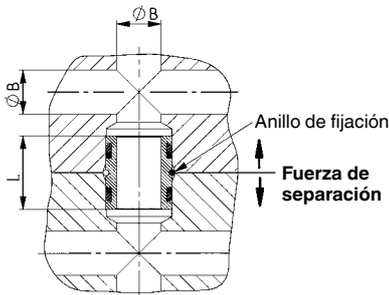
Sobre demanda:

Tamaños diferentes disponibles bajo pedido.

Medidas de montaje:



Ejemplo de instalación:



Fuerza de separación:

NW 3=F [N] =	5,0 x p [bar]
NW 5=F [N] =	7,9 x p [bar]
NW 8=F [N] =	15,4 x p [bar]
NW 10=F [N] =	20,1 x p [bar]
NW 12=F [N] =	25,5 x p [bar]
NW 16=F [N] =	38,0 x p [bar]

Tabla de medidas:

Nº de pedido	Artículo n°	ØB	ØD	L	C min.	ØD1 H7	ØE +0,2
554415	6994S-03	3	8	12	6	8	1,5
554416	6994S-05	5	10	14	7	10	1,5
554417	6994S-08	8	14	16	8	14	1,5
554418	6994S-10	10	16	20	10	16	2,4
554419	6994S-12	12	18	20	10	18	2,4
554420	6994S-16	16	22	22	11	22	3,2