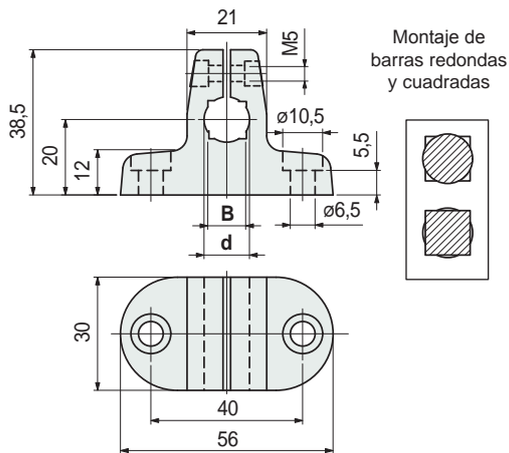


Part. S0339



■ Mordaza T



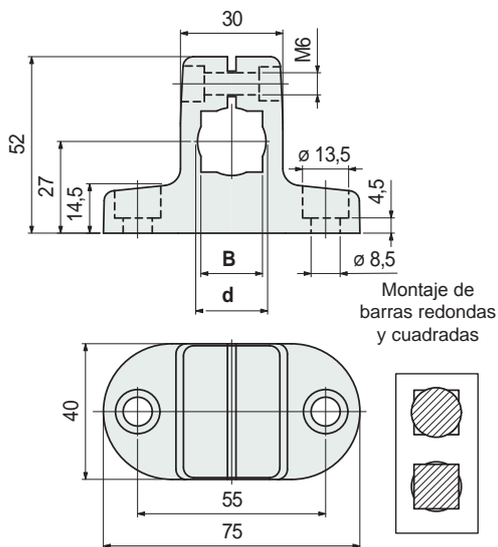
Material tornillo de ajuste	Barra		Code	Peso kg
	Ø barra d mm	cuadrada B mm		
Acero inoxidable austenítico	10	8	68363	0,03
	12	10	68375	
	14	12	67365	
Acero zincado	10	8	626001	
	12	10	627011	
	14	12	627021	

- Material: mordaza en poliamida reforzada PA FV (negra).
 - Par máx. de apriete aconsejado: 0,5 Kgm.
 - Confección: 50 piezas.

Part. S0595



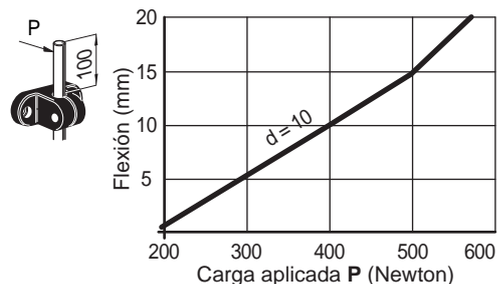
■ Mordaza T



Material tornillo de ajuste	Barra		Code	Peso kg
	Ø barra d mm	cuadrada B mm		
Acero inoxidable austenítico	16	14	610432	0,07
	18	16	610442	
	20	18	610452	
Acero zincado	16	14	610462	
	18	16	610472	
	20	18	610482	

- Material: mordaza en poliamida reforzada PA FV (negra).
 - Par máx. de apriete aconsejado: 1,5 Kgm.
 - Confección: 50 piezas.

• Resistencia a la flexión del Part. S0339

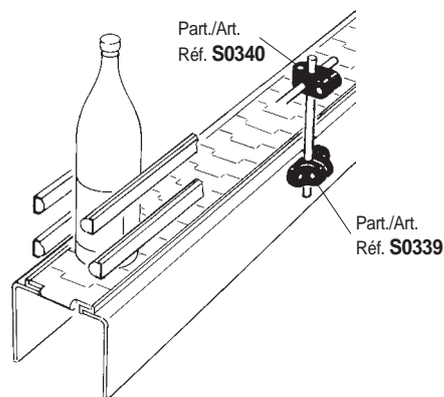


• Datos técnicos Part. S0339

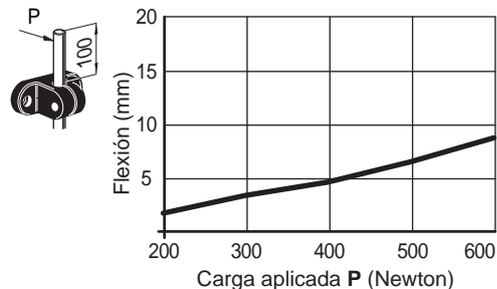
- resistencia: 650 N
 - carga de rotación: 5 N/m
 Pruebas realizadas con par de apriete: 0,5 Kgm

• Montaje de los Part. S0339

En combinación con el Part. S0340



• Resistencia a la flexión del Part. S0595

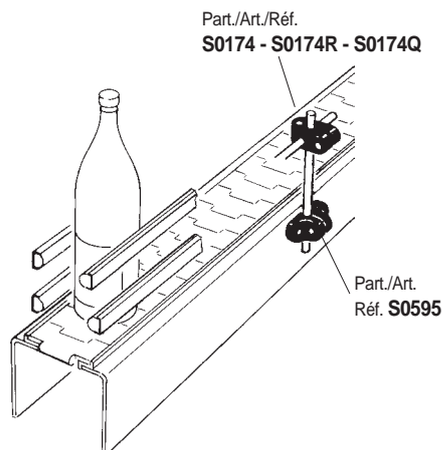


• Datos técnicos Part. S0595

- resistencia: 600 N (con d = 16)
 500 N (con d = 18 - 20)
 Pruebas realizadas con par de apriete: 1,5 Kgm

• Montaje de los Part. S0595

En combinación con los Part. S0174 - S0174R - S0174Q



● Best Seller

● Standard

● A petición: cantidad mínima requerida. Consulte a nuestro Customer Service para conocer la disponibilidad.

Código para pedido = Part. + Code