



SEBASTIAN FUSTEL

PRODUCTO TECNICO



SPAIN:
POL. IND. L'ALFAÇ - C/ SEVILLA - PARCELA 10
APARTADO CORREOS 301
TE: (34) 96 555 01 41 - FAX: (34) 96 555 01 95
C.P. 03440 - IBI - ALICANTE
info@sebastianfustel.com

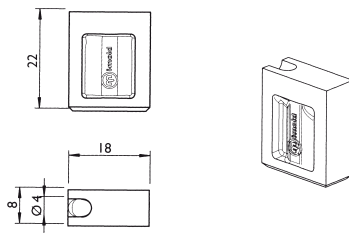
WWW.SEBASTIANFUSTEL.COM


Características técnicas
 Descripción de producto

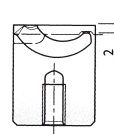
Todas las versiones están disponibles en dos tipos de dureza diferente		Baja viscosidad	Media viscosidad	Alta viscosidad
<p>TGR10</p>	<p>TGS10</p>	40 g	25 g	15 g
<p>TGR12</p>	<p>TGS12</p>	70 g	50 g	30 g
<p>TGR14</p>	<p>TGS14</p>	140 g	100 g	60 g


Características técnicas

Todas las versiones están disponibles en dos tipos de dureza diferente

TGC1


Profundidad de contorno realizable



Baja viscosidad

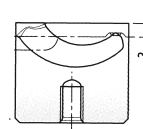
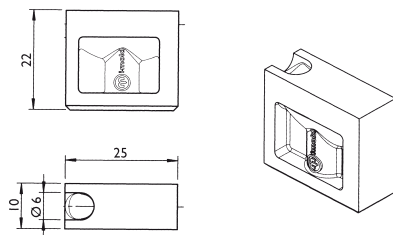
45 g

Media viscosidad

35 g

Alta viscosidad

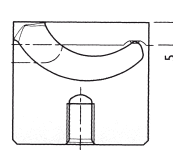
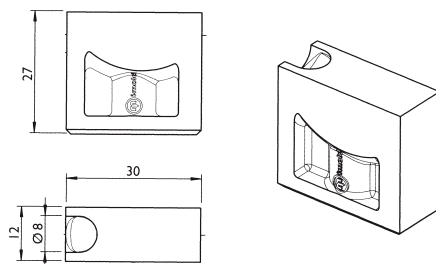
20 g

TGC2


110 g

80 g

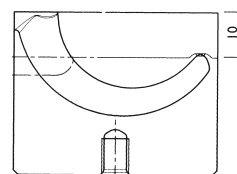
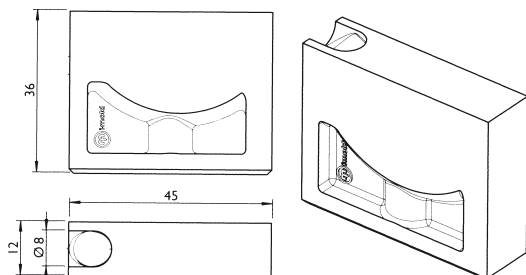
45 g

TGC3


1000 g

600 g

350 g

TGC4


1000 g

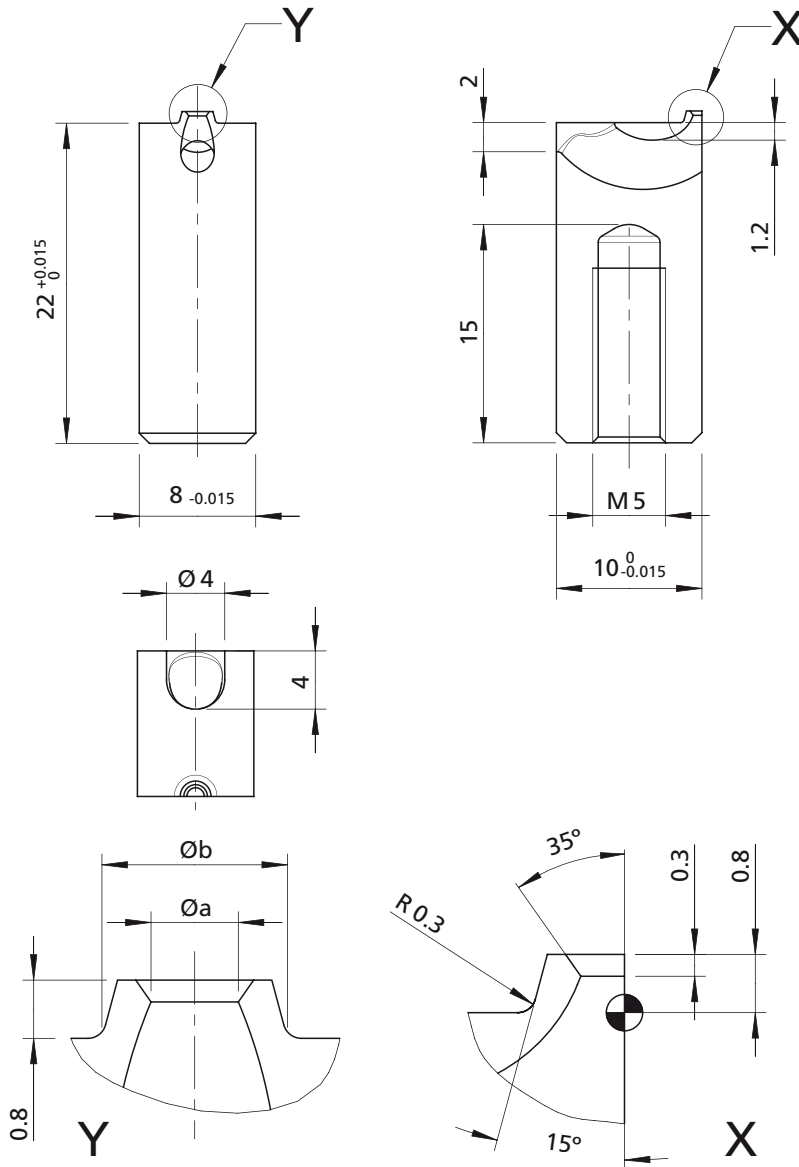
600 g

350 g



TGS10

Inserto con entrada submarina - tipo cuadrado con calota (S2)



CARACTERÍSTICAS

Inserto de entrada submarina redondo Tipo TGS10

Para disimular puntos de inyección en piezas de plástico pequeñas

- Para pesos hasta 40 gr
- Puntos de inyección estándar desde: $\varnothing 0.8$, $\varnothing 1.2$, $\varnothing 1.6$ mm
- Disponible en dos durezas diferentes
- Alta resistencia al desgaste, acero para trabajo en caliente (1.3343)
- También disponible en la versión S1 con tolerancia dimensional en la superficie frontal

TGS10 - 12 - S2 - U Referencia de pedido (ejemplo)

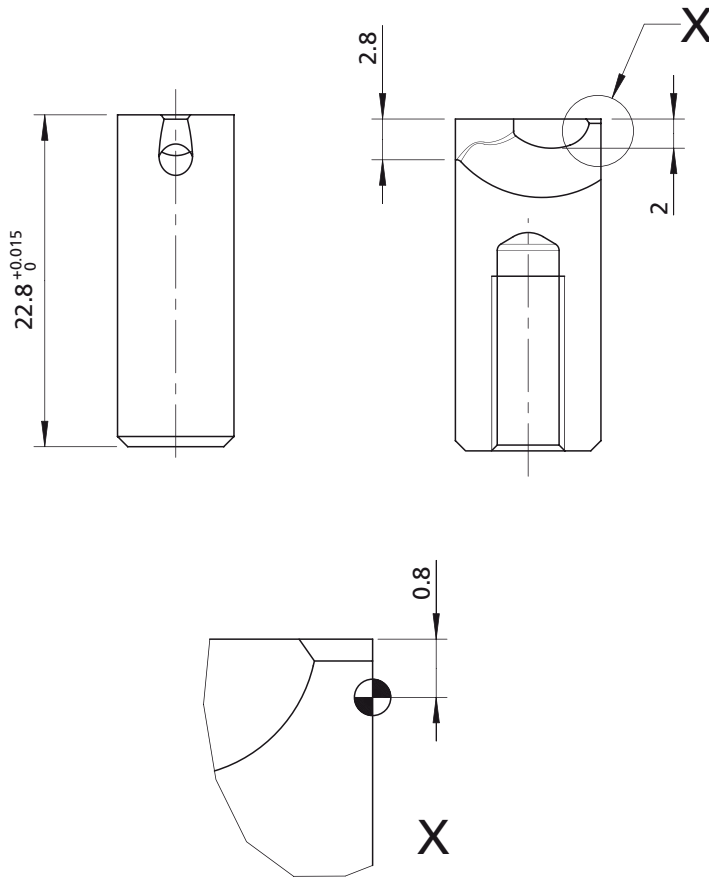
Tipo	a	b	Características de fabricación		Dureza	
			Con tolerancia dimensional	Con calota	≈60 HRC	≈40 HRC
TGS10	0,8* 1,2* 1,6*	2,2 2,6 3,0	S1	S2	H	U

*medidas intermedias disponibles bajo pedido



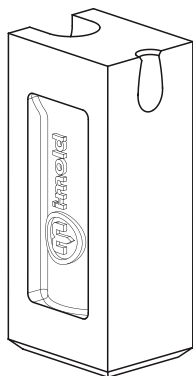
TGS10

Inserto con entrada submarina
tipo cuadrado con tolerancia dimensional (S1)

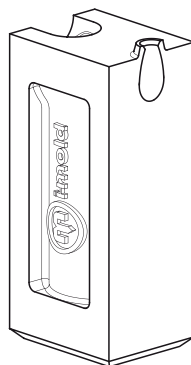


Inserto con entrada submarina, tipo redondo con tolerancia dimensional en la superficie frontal sin calota (S1)

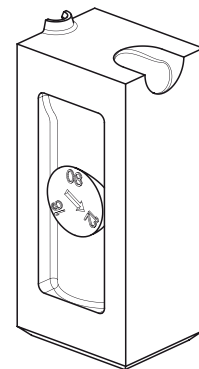
- Idem características que la versión S2
- Fácilmente mecanizable



TGS10-Versión S1



TGS10-Versión S2

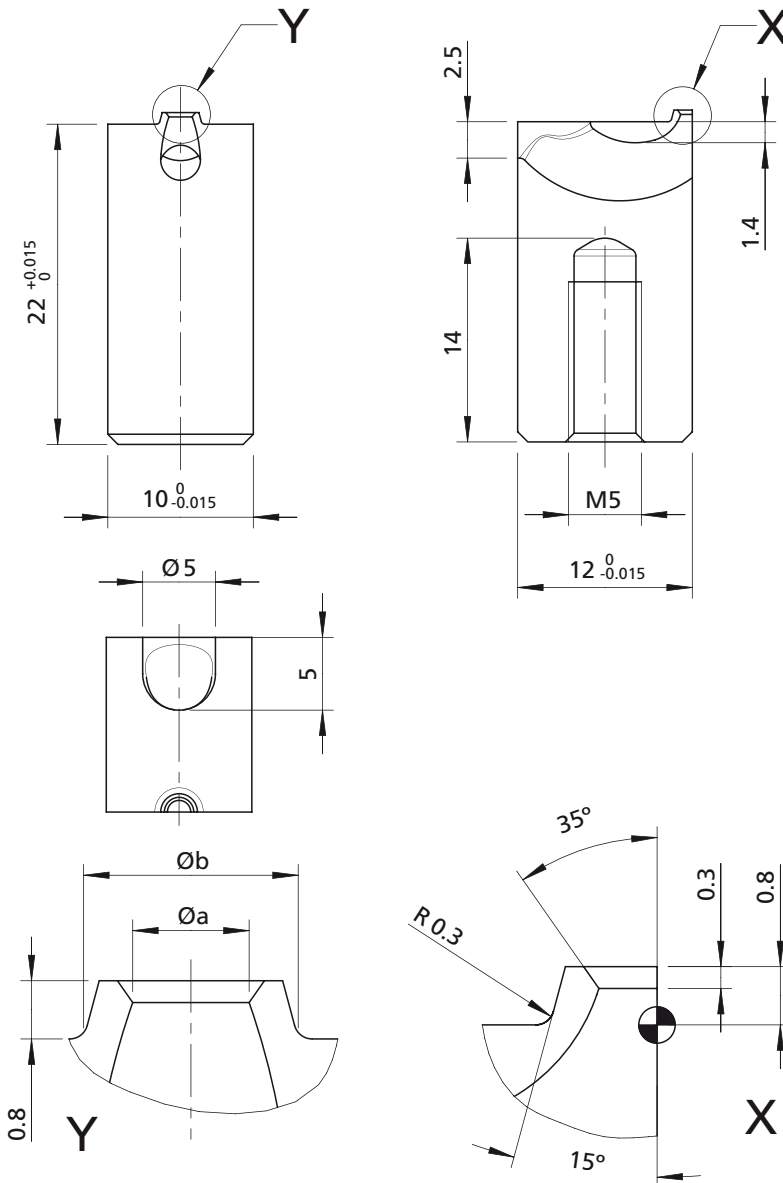


Dimensión del punto de inyección



TGS12

Inserto con entrada submarina - tipo cuadrado con calota (S2)



CARACTERÍSTICAS

Inserto de entrada submarina redondo Tipo TGS12

Para disimular puntos de inyección en piezas de plástico pequeñas y medianas

- Para pesos hasta 70 gr
- Puntos de inyección estandar desde: $\varnothing 1.2$, $\varnothing 1.6$, $\varnothing 2.0$ mm
- Disponible en dos durezas diferentes
- Alta resistencia al desgaste, acero para trabajo en caliente (1.3343)
- También disponible en la versión S1 con tolerancia dimensional en la superficie frontal

TGS12 - 16 - S1 - U Referencia de pedido (ejemplo)

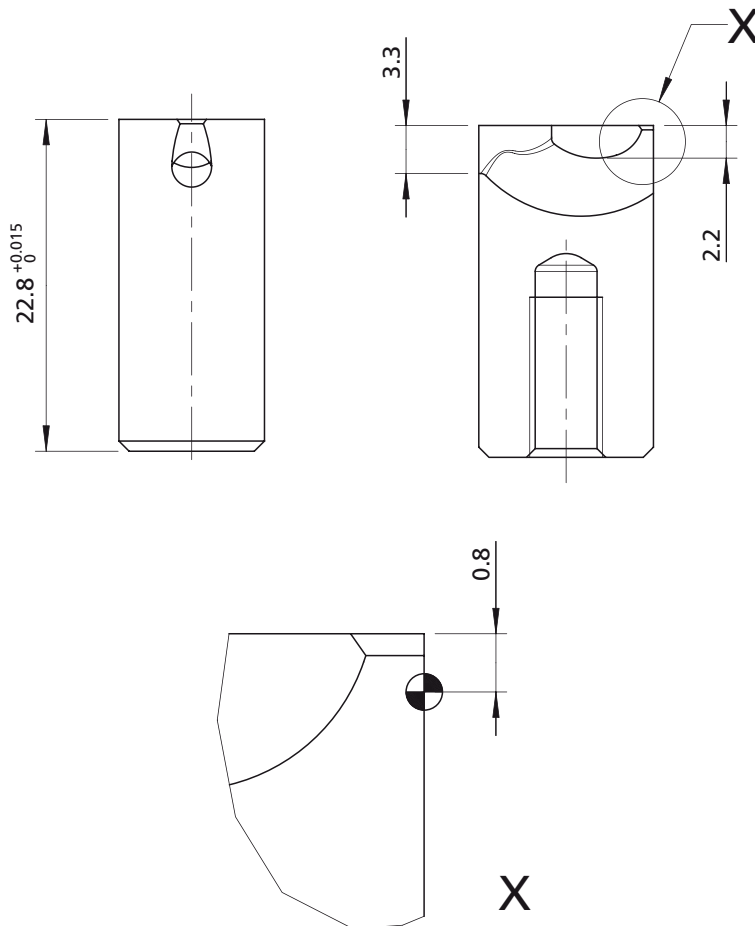
Tipo	a	b	Características de fabricación		Dureza	
			Con tolerancia dimensional	Con calota	≈60 HRC	≈40 HRC
TGS12	1,2* 1,6* 2,0*	2,6 3,0 3,4	S1	S2	H	U

*medidas intermedias disponibles bajo pedido



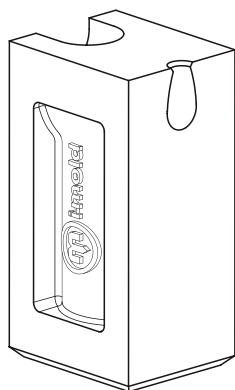
TGS12

Inserto con entrada submarina
tipo cuadrado con tolerancia dimensional (S1)

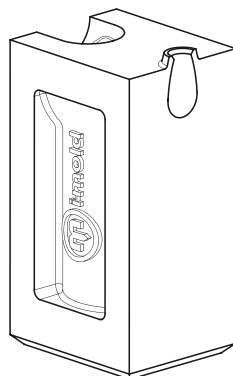


Inserto con entrada submarina, tipo redondo con tolerancia dimensional en la superficie frontal sin calota (S1)

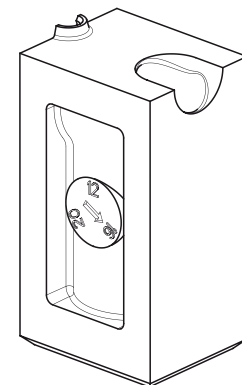
- Idem características que la versión S2
- Fácilmente mecanizable



TGS12-VersiónS1



TGS12-VersiónS2

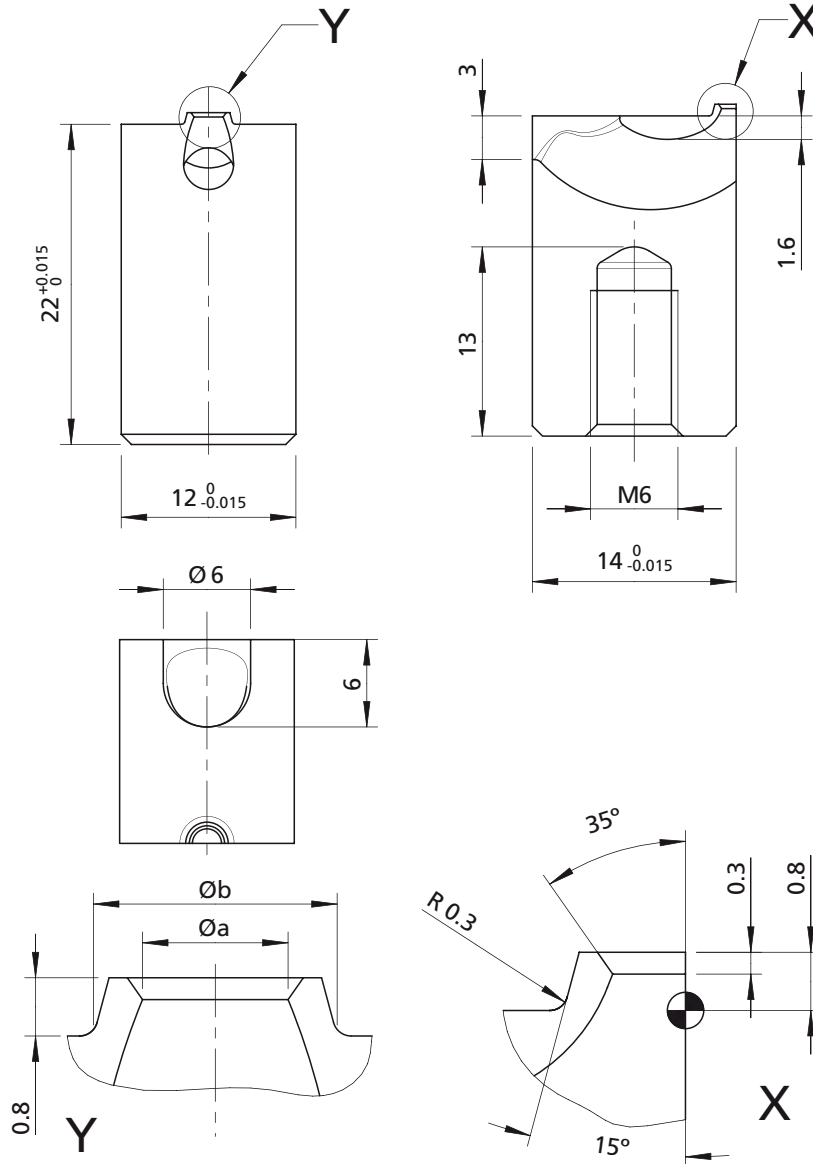


Dimensión del punto de inyección



TGS14

Inserto con entrada submarina - tipo cuadrado con calota (S2)



CARACTERÍSTICAS

Inserto de entrada submarina redondo Tipo TGS14

Para disimular puntos de inyección en piezas de plástico medianas

- Para pesos hasta 140 gr
- Puntos de inyección estandar desde: $\varnothing 1.6$, $\varnothing 2.0$, $\varnothing 2.4$, $\varnothing 2.8$ mm
- Disponible en dos durezas diferentes
- Alta resistencia al desgaste, acero para trabajo en caliente (1.3343)
- También disponible en la versión S1 con tolerancia dimensional en la superficie frontal

TGS14 - 28 - S1 - U

Referencia de pedido (ejemplo)

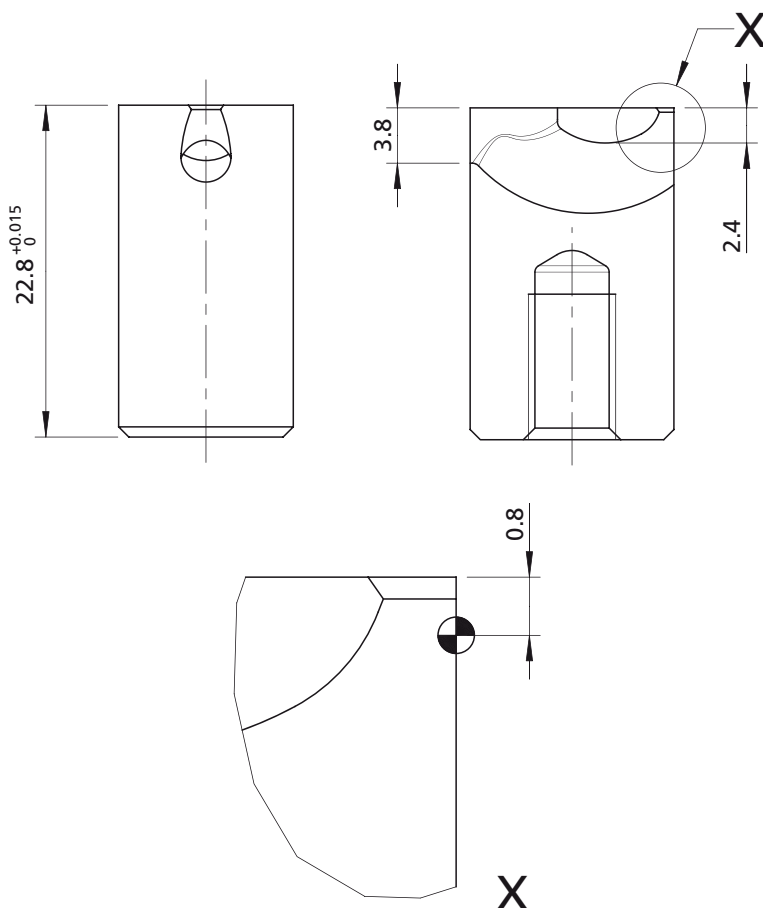
Tipo	a	b	Características de fabricación		Dureza	
			Con tolerancia dimensional	Con calota	≈60 HRC	≈40 HRC
TGS14	1,6* 2,0* 2,4* 2,8*	3,0 3,4 3,8 4,2	S1	S2	H	U

*medidas intermedias disponibles bajo pedido



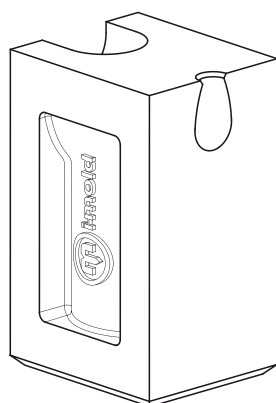
TGS14

Inserto con entrada submarina tipo cuadrado con tolerancia dimensional (S1)

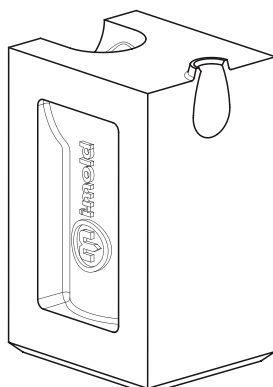


Inserto con entrada submarina, tipo redondo con tolerancia dimensional en la superficie frontal sin calota (S1)

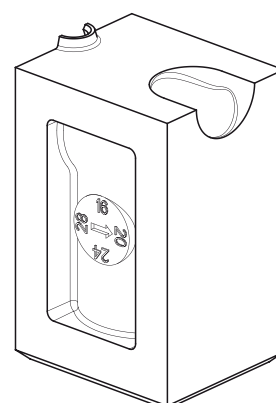
- Idem características que la versión S2
- Fácilmente mecanizable



TGS14-Versión S1



TGS14-Versión S2



Dimensión del punto de inyección