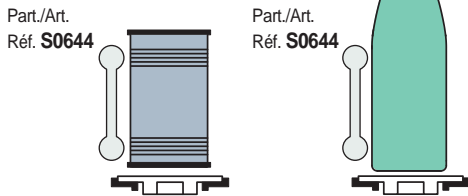
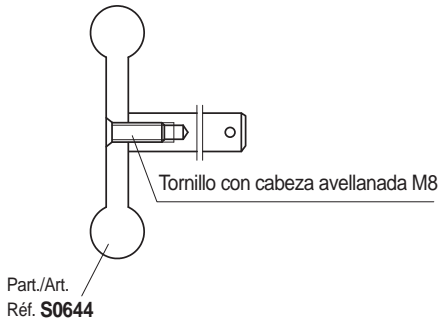


• **Uso** Part. S0644

Envases de resistencia media (ej: hojalata, vidrio).



• **Montaje** del Part. S0644



• **Uso** Part. S0645

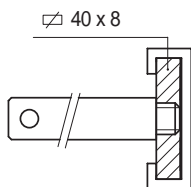
Revestimiento de las varillas de acero



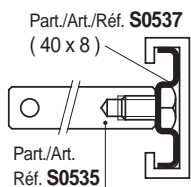
• **Sistemas de fijación** Part. S0539

Montaje / desmontaje sobre perfilados planos

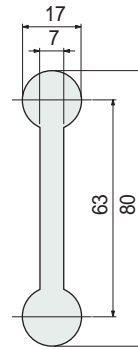
- Fijación con plato.



- Fijación con perfilado metálico Part. S0537.



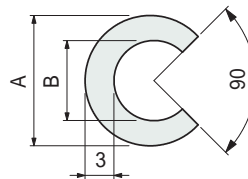
■ **Guía lateral**



Material	Largo metros	Code
UHMWPE		
Negro	3	652322
Verde	3	652332

- Coeficiente de dilatación lineal: $2 \times 10^{-4} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$.
Para el cálculo de la dilatación térmica ver Datos Técnicos.
- Confección: 36 metros.

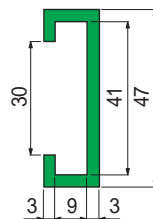
■ **Perfil para varillas de acero**



Material	Uso	A mm	B mm	Code
UHMWPE				
Blanco	para varillas ø 10	14	9	652342
	para varillas ø 12	17	11	652352

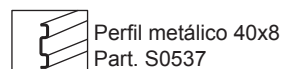
- Coeficiente de dilatación lineal: $2 \times 10^{-4} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$.
- Estado de suministro: en rollos.
- Confección: 50 metros.

■ **Guía lateral (extra-plana)**



Material	Largo metros	Code	Peso kg/m
Negro	3	689301	0,23
	6	689321	
Verde	3	689291	
	6	689311	

- Material: polietileno PE 500.000.
- Coeficiente de dilatación lineal: $2,5 \times 10^{-4} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$.
Para el cálculo de la dilatación térmica ver Datos Técnicos.
- Confección: 48 metros (con largo de 3 m).
96 metros (con largo de 6 m).
- Accesorios:



Part. S0644



Part. S0645



Part. S0539



● **Best Seller**

● **Standard**

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

Código para pedido = Part. + Code