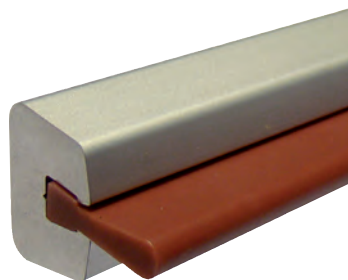
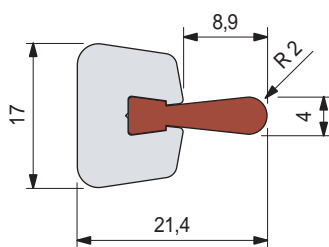


## Part. S0715



## ■ Guía lateral

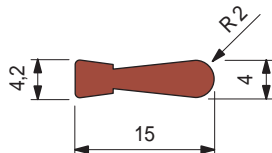


Largo metros	Code	Peso kg/m
3	UL691892N	0,59

- Material: perfil metálico en aluminio anodizado. Perfil plástico de Polietileno ULF (marron rojizo).
- Estado de suministro: el perfil plástico se entrega separado del metálico.
- Radio mínimo de curvatura: 500 mm.
- Envase: 72 metros.

## Part. S0716

## ■ Perfil plástico

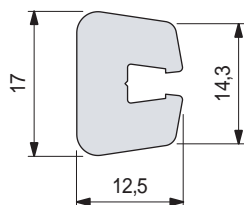


Material UHMWPE	Confección metros	Code
ULF - marron rojizo	60	UL613833N

- Estado de suministro: en rollos.
- Peso: 0,09 Kg/m.

## Part. S0717

## ■ Perfil metálico

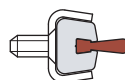
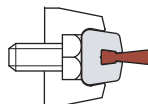
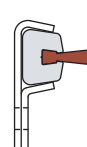
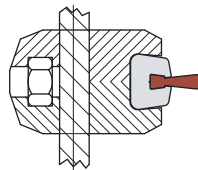
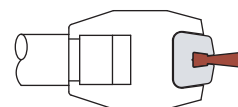
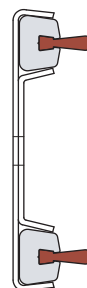
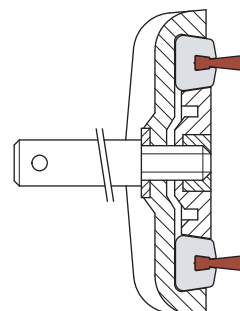


Material perfilado metálico	Largo metros	Code
Aluminio anodizado	3	686222

- Radio mínimo de curvatura: 500 mm.
- Envase: 60 metros.
- Peso: 0,50 Kg/m.

- **Material:** Polietileno UHMWPE de densidad molecular 5.600.000 g/mol.  
Características nuevo material Polietileno ULF marron rojizo (UHMWPE): reducido coeficiente de roce, mayor resistencia al desgaste.
- **Coeficiente de dilatación lineal:**  $2 \times 10^{-4} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$   
Para el cálculo de la dilatación térmica ver Datos Técnicos.
- **Temperatura de ejercicio ULF - marron rojizo:**  
En aire (- 40 a + 45 °C).  
En agua caliente (+ 45 °C).
- **Polietileno ULF está aprobado por la FDA**  
Polietileno ULF cumple con el Código de Regulaciones Federales Título 21, § 177.1520 "Polímeros de Olefinas" de la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) del 01 de abril del 2008.

- **Accesorios:** ver Mordazas Porta - Guías

Part./Art./Réf.  
S0216 - S0903

Part./Art./Réf.  
S0275

Part./Art./Réf.  
S0215

Part./Art./Réf.  
S0211 - S0446

Part./Art./Réf.  
S0210 - S0210P

Part./Art./Réf.  
S0217

Part./Art./Réf.  
S0213


● Best Seller

● Standard

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

Código para pedido = Part. + Code