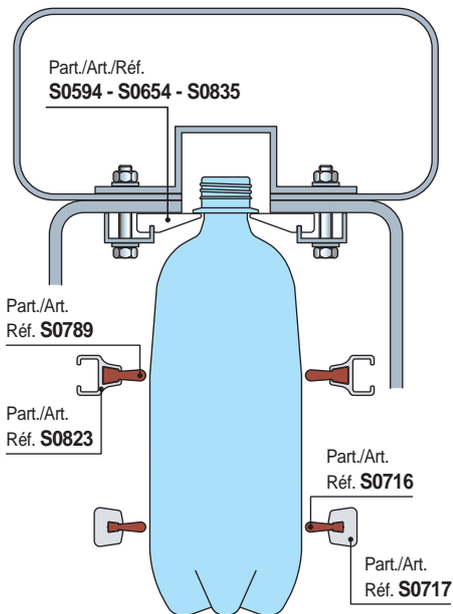
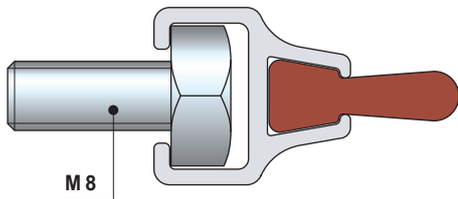
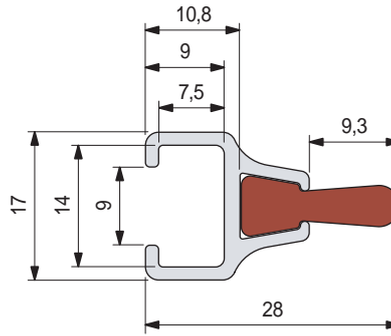


- **Material:** Polietileno UHMWPE de densidad molecular 5.600.000 g/mol.
Características nuevo material Polietileno ULF marron rojizo (UHMWPE): reducido coeficiente de roce, mayor resistencia al desgaste.
- **Coefficiente de dilatación lineal:** $2 \times 10^{-4} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$
Para el 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.

- **Montaje Part. S0823**
Tornillo M8.



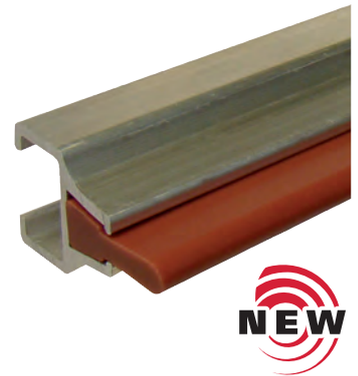
■ Guía lateral



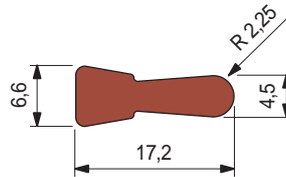
| Largo metros | Code | Peso kg/m |
|--------------|------------------|-----------|
| 5,8 | UL636103N | 0,34 |

- Material: perfil metálico en aluminio anodizado.
Perfil plástico de Polietileno ULF (marron rojizo).
- Estado de suministro: el perfil plástico se entrega separado del metálico.
- Envase: 58 metros.

Part. S0832



■ Perfil plástico

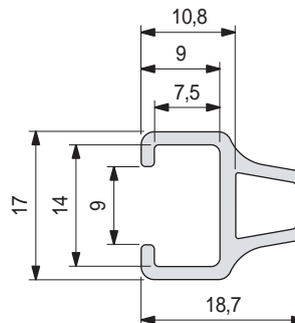


| Material UHMWPE | Confección metros | Code |
|---------------------|-------------------|------------------|
| ULF - marron rojizo | 40 | UL630893N |

- Estado de suministro: en rollos.
- Peso: 0,10 Kg/m.

Part. S0789

■ Perfil metálico



| Material perfilado metálico | Largo metros | Code |
|-----------------------------|--------------|---------------|
| Aluminio anodizado | 5,8 | 631433 |

- Envase: 58 metros.
- Peso: 0,24 Kg/m.

Part. S0823

● Best Seller

● Standard

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

Código para pedido = Part. + Code