

Elastómero termoplástico 63° Dureza A

63° Dureza A

- Densidad: 1,14 g/cm³
- Resistencia a la tracción: 9,0 N/mm²
- Resistencia al desgarro: 930 %
- Esfuerzo al desgarro: 2,0 N/mm²
- Deformación por presión en descanso: 22 % (24 h/23 °C)
- Deformación por presión en descanso: 26 % (72 h/23 °C)
- Deformación por presión en descanso: 43 % (24 h/70 °C)

EN ISO 868
 EN ISO 1183-1
 ISO 37
 ISO 37
 ISO 37
 ISO 815
 ISO 815
 ISO 815

Temperatura de funcionamiento:

- De -10° a +55 °C

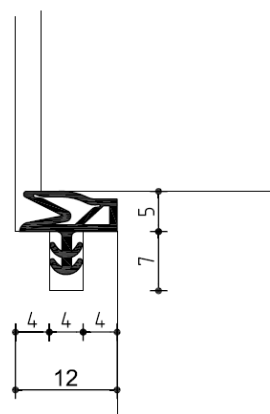
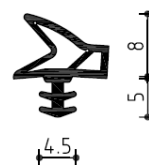
Características físicas

Estabilidad del color
 Resistente a UV
 Resistente al ozono
 Aislante de humo conforme a EN 1634-3

Compatibilidad de pintura:

El material utilizado con calidad DEVENTER S es compatible con pinturas acrílicas diluidas y pinturas de resina alquídica que contienen disolventes convencionales. Debe probarse la compatibilidad de la pintura y las manos cuyas propiedades se desconocen en contacto con los burletes.

S 6577



Colores disponibles



Management System
 ISO 9001:2008

www.tuv.com
 ID 1100005114