



# TS 8802.080 - Perfil para la introducción de cables, central para TS, TP

Para fijar a las chapas de entrada de cables.



## Características

|   |   |
|---|---|
| Referencia                              | TS 8802.080   |
| Descripción producto                    | Para la estanqueidad entre la placa de entrada de cables y los cables a insertar.   |
| Ventajas                                | Adecuado especialmente para cables de una misma sección   |
| Datos técnicos                          | Perfil de estanqueidad: Sección: 30 x 25 mm   |
| Aplicación                              | Para fijar a las chapas de entrada de cables  |
| Material                                | Perfil de aluminio extrusionado<br>Perfil de estanqueidad: espuma PU  |
| Unidad de envase                        | Perfiles a presión, incl. perfiles elásticos  |
| Observación                             | 2 unidades son suficientes para una abertura del suelo de hasta ancho de armario 800 mm<br>A partir de una anchura de armario de 1000 mm dispone de dos aberturas del suelo. Pueden montarse 4 piezas por armario |
| Adecuado para                           | Tipo de armario: TS: = 800 mm<br>Tipo de armario: TP  |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 55 con montaje adecuado  |
| Unidad de embalaje                      | 2 pza(s).   |
| Peso neto                               | 0,3 kg  |

# Características

|                      |  |
|----------------------|--|
| Peso bruto           | 0,32 kg  |
| Código arancelario   | 76042990   |
| ETIM 9               | EC000211   |
| ECLASS 8.0           | 27142421   |
| Descripción producto | TS Perfil para la entrada de cables, central: para TS, VX SE, TP, para An.: 800 mm |