

# Technisches Datenblatt

## Trägerplatte 2 x Typ H für Montageträger

Artikelnummer: 7407800



Trägerplatte zur Aufnahme von zwei Daten-Anschlussmodulen, Typ 3M. Abmessung einer Montageöffnung in mm: 17,90 x 17,00.

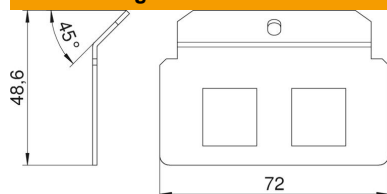


**A2** Edelstahl, rostfrei

### Stammdaten

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer       | 7407800                    |
| Typ                 | MTM 2H                     |
| Bezeichnung 1       | Trägerplatte               |
| Bezeichnung 2       | mit 2 x Lochbild Typ H     |
| Hersteller          | OBO                        |
| Werkstoff           | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Kleinste VK-Einheit | 1                          |
| Mengeneinheit       | Stück                      |
| Gewicht             | 2,85 kg                    |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                 |

### Abmessungen



|       |       |
|-------|-------|
| Länge | 72 mm |
|-------|-------|

# Technisches Datenblatt

## Trägerplatte 2 x Typ H für Montageträger

Artikelnummer: 7407800



### Technische Daten

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Anschlussmöglichkeit                                      | 2 Daten-Anschlussmodulen, Typ 3M |
| Anzahl der einbaubaren Geräte                             | 2                                |
| Anzahl der Zugentlastungen                                | 0                                |
| Ausführung  | Trägerform                       |
| Befestigungsart   | aufrastbar                       |
| Beschriftungsfeld   | nein                             |
| Bodenbelagsschutzrahmen                                   | nein                             |
| Bodenblech  | nein                             |
| Bodenbündig versenkbar                                    | nein                             |
| Dichtungseinbaumöglichkeit                                | nein                             |
| Einbauöffnung für Aufflurtank                             | nein                             |
| Entkoppelbar  | nein                             |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau                            | ja                               |
| Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal | ja                               |
| Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal            | ja                               |
| Geeignet für Hohlbodeneinbau                              | ja                               |
| Geeignet für Unterflurkanal                               | ja                               |
| Mit Bodenbelagsaussparung                                 | nein                             |
| Schwerlastausführung                                      | nein                             |
| Tiefe   | 48,6 mm                          |
| Zugentlastungsmöglichkeit                                 | ja                               |