



### Rohrschellen, doppelt

Mehrteilige Rohrschelle, bestehend aus Grundplatte, Klemmhälften und Befestigungsmaterial

Norm (DIN): 3015-1

Material Schellenkörper: Polypropylen

Ausführung Anschweißplatte: kurz

Temperaturbereich von (°C): -30

Temperaturbereich bis (°C): 90

| für $\varnothing$ Rohr (mm) | Nenngröße (DIN) | Bestell-Nr.    |
|-----------------------------|-----------------|----------------|
| 6                           | 1               | 623 001 050 00 |
| 8                           | 1               | 623 001 051 00 |
| 10                          | 1               | 623 001 052 00 |
| 12                          | 1               | 623 001 053 00 |
| 14                          | 2               | 623 001 054 00 |
| 15                          | 2               | 623 001 055 00 |
| 16                          | 2               | 623 001 056 00 |
| 18                          | 2               | 623 001 057 00 |
| 20                          | 3               | 623 001 058 00 |
| 22                          | 3               | 623 001 059 00 |
| 25                          | 3               | 623 001 060 00 |
| 28                          | 4               | 623 001 061 00 |
| 30                          | 4               | 623 001 062 00 |
| 35                          | 5               | 623 001 063 00 |
| 38                          | 5               | 623 001 064 00 |
| 42                          | 5               | 623 001 065 00 |

### Tragschiene

Zur Montage von mehrteiligen Rohrleitungsschellen in unterschiedlichen Kombinationen. Bitte benutzen Sie dazu die notwendigen Tragschiennenmutter.

Länge (m): 2

Breite (mm): 28

Höhe (mm): 14

Dicke (mm): 2

Oberfläche: verzinkt

Material: Stahl

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| <b>Bestell-Nr.</b> | 623 001 026 00 |
|--------------------|----------------|

