

Raccordo flessibile piatto

■ PA 38 Raccordo flessibile piatto










Caratteristiche

Piastra terminale con 4 fori per rivetto Ø 4.1mm

Lunghezza = da foro centrale a foro centrale

Lunghezza speciale su richiesta

| Rif. Articolo | Numéro-E |  |  |  |  |  |  | | |  |
|---------------|-------------|---|---|---|---|---|---|--|--|---|
| 265.083.034 | 156 947 980 | CuvSn | 1000 | 30x3.0 | 10.5 | 50 | | | | 10 |

Specifiche tecnici: **Raccordo flessibile piatto PA 38**

| | |
|--|--------------------------------|
| Articolo no. | 265.083.034 |
| Materiale | CuVSn |
| Sezione nominale del conduttore | 50 mm ² |
| Lunghezza a | 1000 mm |
| Nastro scostamento | 30x3.0 |
| Diametro occhio | 10.5 mm |
| Forma del conduttore | piatto |
| Isolato | No |
| Larghezza della linea circa | 30 mm |
| Altezza della linea circa | 3 mm |
| Classe del conduttore | mors. 6 = a filo ultra sottile |
| Intrecciato | Sì |
| Barretta di collegamento forata | Sì |
| Specifiche commerciali | |
| Numero di tariffa doganale | 74130000 |
| paese di origine | CH |

