

## 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									
265.069.000	156 941 960	CuvSn	2000	22x2.5	8.2	25				10

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

Articolo no.	265.069.000
<b>Materiale</b>	CuvSn
<b>Sezione nominale del conduttore</b>	25 mm <sup>2</sup>
<b>Lunghezza a</b>	2000 mm
<b>Nastro scostamento</b>	22x2.5
<b>Diametro occhio</b>	8.2 mm
<b>Forma del conduttore</b>	piatto
<b>Isolato</b>	No
<b>Larghezza della linea circa</b>	22 mm
<b>Altezza della linea circa</b>	2.5 mm
<b>Classe del conduttore</b>	mors. 6 = a filo ultra sottile
<b>Intrecciato</b>	Sì
<b>Barretta di collegamento forata</b>	Sì
<b>Specifiche commerciali</b>	
<b>Numero di tariffa doganale</b>	74130000
<b>paese di origine</b>	CE
<b>Specificazione logistica</b>	
<b>VPE Peso</b>	6.4 kg