

**45180903**

## Barra in rame flessibile isolata 3x9x0,8 L=2000 mm



### Strong points

- Installazione semplice
- Maggiore sicurezza senza collegamenti crimpati
- Conduttore

### General characteristics

- Larghezza da 9 a 100 mm.
- Spessore strato di rame da 0,8 a 1 mm.
- Lunghezza di 2 m.
- Conduttore: lamelle in rame elettrolitico Cu-ETP, dopo ricottura finale.

### Compliance with standards

- VDE 207 Y16
- BS 6746
- NF A 51-050
- VDE 207 YM4
- DIN 40050

### Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/4518>

0903

Le barre in rame flessibili vengono utilizzate principalmente per realizzare i collegamenti tra le barre di distribuzione e i dispositivi di sezionamento.

| <b>Caratteristiche tecniche</b>          |                               |
|--|-------------------------------|
| Altezza                                  | 9                             |
| Lunghezza                                | 2000                          |
| Modello                                  | Insulated Flexible Copper Bar |
| Spessore                                 | 0.8                           |
| Numero di livelli                        | 3                             |
| <b>Classificazione</b>                   |                               |
| UNSPSC                                   | 26121634                      |
| Classe ETIM                              | EC001522                      |
| IGCC                                     | 1786                          |
| <b>Commercio</b>                         |                               |
| Validity starting date prod              | 2000-08-01                    |
| Paese d'origine                          | DE                            |
| Lunghezza dell'unità di prodotto         | 0.0008                        |
| Larghezza dell'unità di prodotto         | 0.009                         |
| Profondità dell'unità di prodotto        | 2                             |
| Peso                                     | 0.5                           |
| <b>ETIM - Electrical characteristics</b> |                               |
| Corrente nominale In [A]                 | 140                           |
| <b>ETIM - Mechanical characteristics</b> |                               |
| Lunghezza [mm]                           | 2000                          |
| Larghezza [mm]                           | 9                             |
| Altezza [mm]                             | 0.8                           |
| Protezione della superficie              | Other                         |
| <b>ETIM - Technical features</b>         |                               |
| Tipologia                                | Other                         |
| Flessibile                               | Yes                           |
| <b>Logistics</b>                         |                               |
| GTIN/EAN                                 | 3596031224494                 |
| Customs number                           | 7409190000                    |
| Unità di prezzo                          | PC                            |
| Peso dell'unità di imballaggio           | 0.5                           |
| Lunghezza dell'unità di imballaggio      | 0.003                         |
| Larghezza dell'unità di imballaggio      | 0.009                         |
| Profondità dell'unità di imballaggio     | 2                             |
| <b>Norme</b>                             |                               |
| Conformità alle norme                    | IEC                           |