

Technisches Datenblatt

PEL Lötdrähte / Art.-Nr. 05102878 - 05102881

- Flussmittelgefüllter, halogenhaltiger Weichlötdraht, bleihaltig
- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Flussmittelrückstände rufen bei Nichteisenmetallen keine Korrosion hervor und können deshalb auf der Lötstelle verbleiben
- Flussmittel nach DIN EN 29454.1, 1.1.2.B
 bzw. DIN EN 61190-1-3, ROM1
- Für Hand- und Maschinenlötungen
- Sn 60 Pb 40
- Flussmittelanteil: 2,5 %
- Gewicht: 250 g
- Schmelzbereich: 183°C 190°C
- Dichte: 8,5 g/m³



Informationen

| ArtNr: | Тур | VE | Durchmesser |
|----------|-------|----|-------------|
| 05102878 | PEL10 | 1 | 1 mm |
| 05102879 | PEL15 | 1 | 1,5 mm |
| 05102880 | PEL20 | 1 | 2 mm |
| 05102881 | PEL30 | 1 | 3 mm |