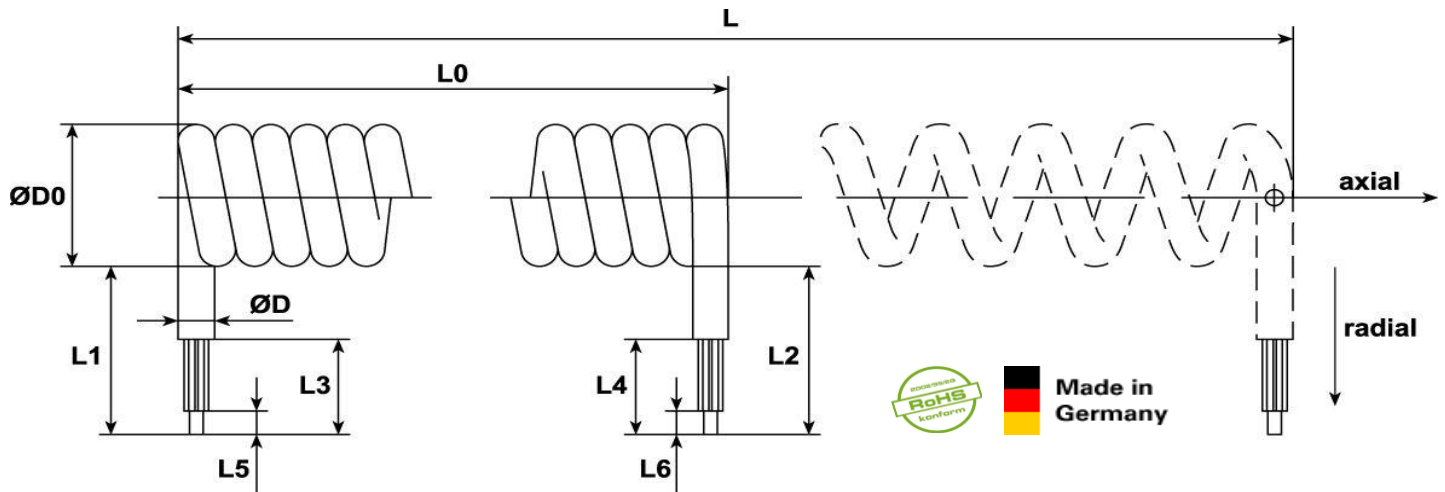


1506150



Alle Angaben in mm

| | | | |
|--------------------|------|--------------------------|-------|
| Auszugslänge L ca. | 4800 | Blocklänge LO ca. | 1200 |
| Durchmesser D ca. | 11,1 | Spiraldurchmesser DO ca. | 40-44 |

| | | | |
|--------------------|-----|-------------|-------|
| Seitenlänge L1 ca. | 500 | Ausrichtung | axial |
| Seitenlänge L2 ca. | 500 | | axial |

Art der Leitung: H07BQ-F
Querschnitt: 4 G 2,5 mm²
Mantelart: PUR
Mantelfarbe: orange
BKL Artikel Nr: 1506150

H05BQ-F 300/500 V, H07BQ-F 450/750 V

Aufbau
1. Feindrähtiger Kupferleiter
2. EPR-Isolation
3. Polyurethan Außenmantel

- Betriebstemperatur:
- 40 ... +90 °C

Eigenschaften
Halogenfrei
Hohe mechanische Beanspruchbarkeit
(Abrieb-, Reiß-, Kerb- und Druckbeständigkeit, verschleißfest)
Gute Wechselbiegefestigkeit
Gute chemische Beständigkeit (gegen Benzin, Öl, Fett, Chemikalien)
Beständig gegen Umwelteinflüsse (wie Ozon, UV-Strahlung, Feuchtigkeit)

ACHTUNG: Sicherheitsrelevantes Bauteil - Installation nur durch Fachhandwerker

Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen.
Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke.
Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. Ausführungen können variieren.

BKL-Electronic Kreimendahl GmbH · Märkenstück 14 · 58509 Lüdenscheid
info@bkl-electronic.de