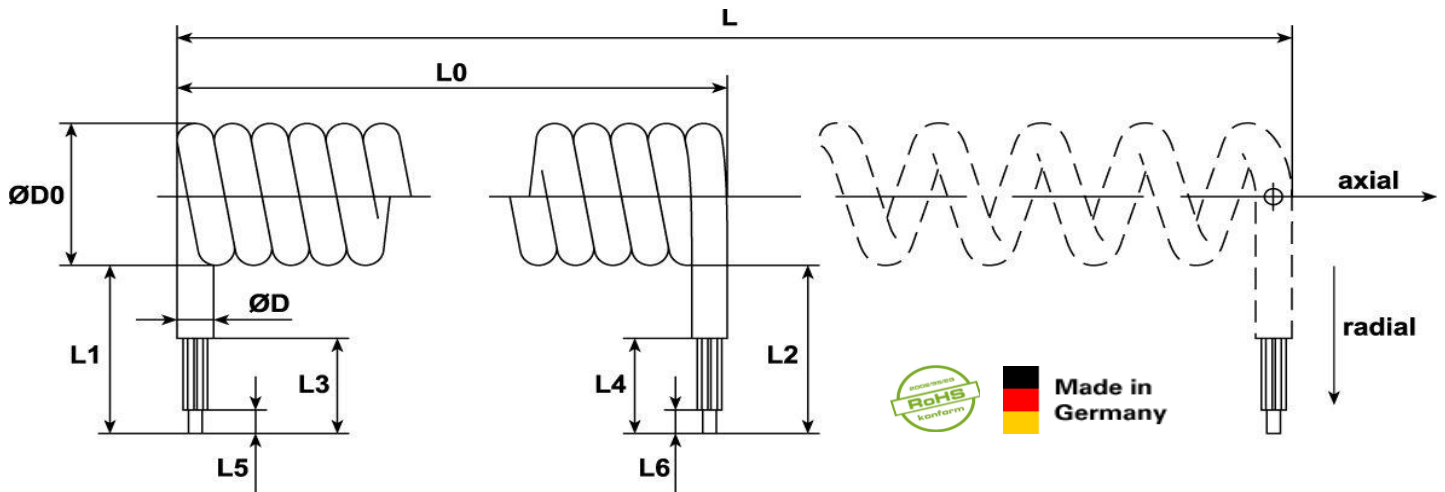


# 1506111



Alle Angaben in mm

Auszugslänge L ca. 4800  
Blocklänge LO ca. 1200  
Durchmesser D ca. 9,6-12,4  
Spiraldurchmesser DO ca. 38-42

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

Art der Leitung: H07BQ-F  
Querschnitt: 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Mantelart: PUR  
Mantelfarbe: orange  
BKL Artikel Nr: 1506111

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

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

**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)

- Betriebstemperatur:  
- 40 ... +90 °C

**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