

## - Produktdatenblatt -

### ■ Gleit-und Biegeöl-Spray 150ml zum Biegen von Cu-und Stahlrohren ohne Mühe

**ArtNr:** 2724-090

**Hersteller:** SPIRAL

**HerstellerNr:** -

**GTIN-Nr:** -

**VPE:** 1 Stk.



#### - Produktbeschreibung:

Mit dem Gleit- und Biegespray können Rohre aus Kupfer, C-Stahl und Edelstahl aus der Heizungs-/Sanitär und Kälte/Klima-Branche gebogen werden. Durch die hohe Viskosität wird der Kraftaufwand deutlich reduziert. Kombination aus Gleit- und Biegeöl. Durch die spezielle Viskosität lassen sich Kupfer- und Stahlrohre ohne größeren Kraftaufwand biegen.

#### - Anwendung:

- Für Rohre aus Kupfer, C-Stahl und Edelstahl.

#### - Technische Daten:

Farbe:	farblos
Geruch:	charakteristisch
Treibmittel:	Co2
Temperaturbeständigkeit:	-30°C bis +200°C
Stockpunkt:	-35°C
Siedepunkt:	(42-170) °C
Explosionsgrenze:	(1.6 - 18.0 Vol.-%)
Flammpunkt:	~ - 15°C
Dampfdruck:	35*600 N/m <sup>2</sup> , 20°C
Dichte:	0.87 g/ml, 20°C / DIN 51 757 C
Auslaufzeit:	12s, 15°C, 100ml, 4mm / DIN EN ISO 2431
Haltbarkeit/Lagerung:	10 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)
Gebinde/Inhalt:	Aerosoldose mit 400ml Nettovolumen