

Parker Lucifer Datenblatt

21-06-2004

Allgemeine Informationen

Lucifer Best. Nr.: E131K0350 Note 1 Globaler Best Nr.: 7131KBG2LVM0

> Gehäuse: 2995 **Spule:** 481865 Schutzgrad: -Gewicht (g): 310

Ventilkörper: Ventilkörper aus Messing

Sitzteller: FKM Wege: 3/2

Funktion: Stromlos geschlossen Steuerungsart: Direktgesteuert Anschlusstyp: Rohranschluss



Technische Daten

Anschluss / Nennweite

Anschluss (inches): 1/4 Nennweite (mm): 2.5 Nennweite EXH.(mm): -

Durchflussfaktoren

Qn (L/min): 220 Qn EXH. (L/min): -C (dm3/s bar): 0.81 Kv (L/min): 3.5 Kv EXH. (L/min): -**Qmax (L/min):** 8.5

Temperaturen (°C)

a. Zulässige Mediumstemperatur

	Min.	Max.
Gase:	-10	100
Flüssigkeit:	0	100
Dampf:	-	-
ÖI:	-10	100

Druckbereiche (Bar)

Druck min.: 0.00 **Druck max. (DC): 7.00 Druck max. (AC): 7.00**

Leistungsaufname (W)

Leistungsaufname DC: 9 Leistungsaufname AC: 8

b. Umgebungstemperatur

Minimum: -10 Maximum: 50

Bemerkungen

1 Normalausführung mit Handbetätigung.

