

### **Parker Lucifer Datenblatt**

21-06-2004

# **Allgemeine Informationen**

Lucifer Best. Nr.: 322K4306

Globaler Best Nr.: 7322KBG3TVW0

Gehäuse: 2995 **Spule:** 481865

Schutzgrad: -Gewicht (g): 490 Ventilkörper: Ventilkörper aus Messing

Sitzteller: FKM Wege: 2/2

Funktion: Stromlos offen Steuerungsart: Vorgesteuert Anschlusstyp: Rohranschluss



### **Technische Daten**

### **Anschluss / Nennweite**

Anschluss (inches): 3/8 Nennweite (mm): 12 Nennweite EXH.(mm): -

Druckbereiche (Bar)

Druck min.: 0.30

Druck max. (DC): 12.00 Druck max. (AC): 12.00

#### Durchflussfaktoren

Qn (L/min): 3050 Qn EXH. (L/min): -C (dm3/s bar): 10.8 Kv (L/min): 45 Kv EXH. (L/min): -Qmax (L/min): 45

# Leistungsaufname (W)

Leistungsaufname DC: 9 Leistungsaufname AC: 8

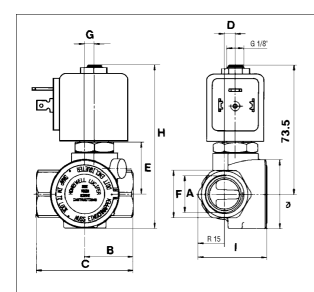
## Temperaturen (°C)

#### a. Zulässige Mediumstemperatur

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

#### b. Umgebungstemperatur

Minimum: -10 Maximum: 50



	Α	В	C	D	Ε	F	G	Н	ı	J	Dia.
	inch	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
K41	1/4	25	50	6.2	29	27	5.5	93.5	39	73.5	40
K43	3/8	25	50	6.2	29	27	5.5	93.5	39	73.5	40
K45	1/2	27.5	55	6.2	29	27	5.5	93.5	39	73.5	40
K46	3/4	40	80	9	36.5	32	8	109	46	81	56
K47	1	42.5	85	14.2	36.5	41	8	109	56	81	56



Massbild