

## **Parker Lucifer Datenblatt**

21-06-2004

# **Allgemeine Informationen**

Lucifer Best. Nr.: 321K31 Globaler Best Nr.: -

> Gehäuse: 8993 **Spule:** 488980

Schutzgrad: -Gewicht (g): 380 Ventilkörper: Ventilkörper aus Messing

Sitzteller: NBR Wege: 2/2

Funktion: Stromlos geschlossen

Steuerungsart: Vorgesteuert Anschlusstyp: Rohranschluss



## **Technische Daten**

## **Anschluss / Nennweite**

Anschluss (inches): 1/4 Nennweite (mm): 12 Nennweite EXH.(mm): -

### Durchflussfaktoren

Qn (L/min): 2150 Qn EXH. (L/min): -C (dm3/s bar): 7.6 Kv (L/min): 30 Kv EXH. (L/min): -Qmax (L/min): 30

# Leistungsaufname (W)

Leistungsaufname DC: 2.5 Leistungsaufname AC: 2

## Temperaturen (°C)

## a. Zulässige Mediumstemperatur

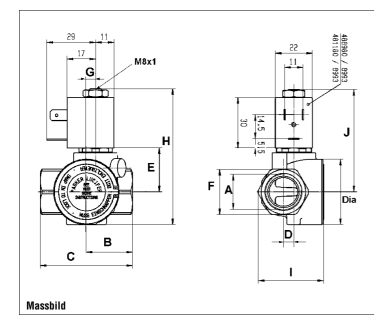
	Min.	Max
Gase:	-10	75
Flüssigkeit:	0	75
Dampf:	-	-
ÖI:	-10	75

#### b. Umgebungstemperatur

Minimum: -10 Maximum: 50

# Druckbereiche (Bar)

Druck min.: 0.30 **Druck max. (DC):** 7.00 Druck max. (AC): 10.00



	Α	В	C	D	Ε	F	G	Н	- 1	J	Dia.
	inch	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
K31	1/4	25	50	6.2	26	27	5.5	81	39	61	40
K33	3/8	25	50	6.2	26	27	5.5	81	39	61	40
K35	1/2	27.5	55	6.2	26	27	5.5	81	39	61	40
K36	3/4	40	80	9	33.5	32	8	96.5	46	68.5	56
K37	1	42.5	85	14.2	33.5	41	8	96.5	56	68.5	56

