

### **Parker Lucifer Datenblatt**

21-06-2004

# **Allgemeine Informationen**

Lucifer Best. Nr.: 221G25

Globaler Best Nr.: 7221GBG4VV00

Gehäuse: 2995 **Spule:** 481865

Schutzgrad: -Gewicht (g): 630 Ventilkörper: Ventilkörper aus Messing

Sitzteller: FKM Wege: 2/2

Funktion: Stromlos geschlossen

Steuerungsart: Vorgesteuert mit Zwangsanhebung

Anschlusstyp: Rohranschluss



### **Technische Daten**

### **Anschluss / Nennweite**

Anschluss (inches): 1/2 Nennweite (mm): 15 Nennweite EXH.(mm): -

#### Durchflussfaktoren

Qn (L/min): 4500 Qn EXH. (L/min): -C (dm3/s bar): 15 Kv (L/min): 65 Kv EXH. (L/min): -Qmax (L/min): 65

# Temperaturen (°C)

#### a. Zulässige Mediumstemperatur

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

## Druckbereiche (Bar)

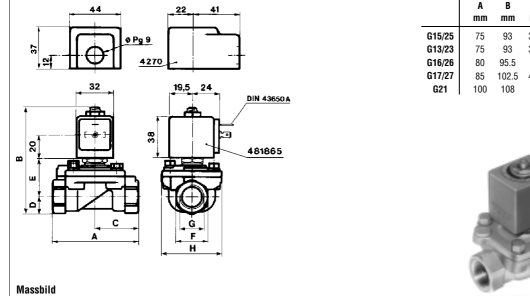
Druck min.: 0.00 Druck max. (DC): -Druck max. (AC): 16.00

### Leistungsaufname (W)

Leistungsaufname DC: -Leistungsaufname AC: 8

#### b. Umgebungstemperatur

Minimum: -10 Maximum: 50



	mm	mm	mm	mm	mm	mm	inch	mm
G15/25	75	93	37.5	15	34	27	1/2	53
G13/23	75	93	37.5	15	34	27	3/8	53
G16/26	80	95.5	40	17.5	34	32	3/4	53
G17/27	85	102.5	42.5	22.5	36	41	1	53
G21	100	108	50	23	41	41	1	70
					à			