

Mechero tipo Bunsen palanca doble

N.º de art. 1045/1

N.º de registro DIN-DVGW NG-2211AN0133

- Regulación del aire
- Grifo de palanca doble
- Llama piloto



Norme DIN / Homologation

N.º de art.	Gas
1045/1	Gas natural
1046/1	Propano

Notas

De conformidad con la [norma 30665](#) los mecheros DIN no pueden apagarse por completo. Por eso, sigue abierta una pequeña llama aún con el grifo de gas o la válvula de aguja cerrados. El suministro de gas debe cerrarse en el bloqueo central del laboratorio.

[Aquí](#) encontrará más información sobre nuestros quemadores de laboratorio.

La pata adhesiva que se muestra en la imagen está disponible por un coste adicional.

Datos técnicos

N.º de art.	Max. Temp. (°C)	Consumo (l/h)	Altura (mm)	Peso (g)
1045/1	1480	90	155	235
1046/1	1500	55	155	235

N.º de art.	Tubo Ø	Cabezal Ø	Bel. (kg)	DIN	GS	Gas natural	Gas propano	Pata adhesiva
1045/1	14	17	1,10	+	+	+	-	o
1046/1	14	17	1,25	+	+	-	+	o