

Mechero tipo Bunsen válvula de aguja

N.º de art. 1010

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

- Regulación del aire
- Válvula de aguja



Modelos

N.º de art.	Gas
1010	Gas natural
1011	Propano

Norme DIN / Homologation

N.º de art.	Gas
1010/1	Gas natural
1011/1	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)
1010	1500	110	155	220
1011	1550	55	155	220
1010/1	1500	115	155	220
1011/1	1550	55	155	220

N.º de art.	Tubo Ø	Cabezal Ø	Bel. (kg)	DIN	GS	Gas natural	Gas propano	Pata adhesiva
1010	14	17	1,00	-	-	+	-	o
1011	14	17	1,70	-	-	-	+	o
1010/1	14	17	1,00	+	+	+	-	o
1011/1	14	17	1,70	+	+	-	+	o