



55 anni in collaborazione con il mondo della sanita', della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualita'

## LAMPADA BUNSEN SEKURFLAME PORTATILE

Conforme alla Direttiva 90/396/CEE

Il becco di Bunsen è un bruciatore a gas usato in chimica che brucia un flusso continuo di gas senza rischio che la fiamma abbia un ritorno nel tubo e giunga fino alla bombola.

Questo è un Bunsen autonomo con valvola di sicurezza e termocoppia, funzionante con cartucce a forare da 190 gr./360 ml di miscela di gas Propano/Butano

Il Bunsen è provvisto di rubinetto con spillo di sicurezza dotato di battura d'arresto antisfilamento previsto dalla Direttiva CEE 90/396, ed è dotato di valvola di sicurezza termo-elettrica con termocoppia per l'intercettazione del gas in caso di spegnimento accidentale della fiamma, secondo la norma di legge n. 1083 del 06.12.1971 e della successiva circolare ministeriale n. 5038/4183 del 09.04.1975.

Le valvole sono omologate dal C.S.E.A. del Ministero dell'Interno italiano e certificate CE dal costruttore e da I.M.Q.

Diametro base: mm 100 Altezza totale: mm 235

Diametro testina forata regolazione aria: mm 22



codice	descrizione
4770740	Lampada Bunsen Sekurflame portatile con cartuccia
4770741	Cartuccia a forare con miscela di gas Propano/Butano 190g /360 ml - ricambio