



## Características técnicas

La regulación automática de presión, del orden de 7 bar, se efectúa a partir de 200 l/min hasta 950 l/min.

La descarga se realiza mediante una boquilla dentada.

**Componentes principales:** Una palanca de apertura-cierre axial que permite la regulación del caudal, dos empuñaduras tipo pistola así como una boquilla recubierta con elastómero antiestático, resistente al desgaste, anti golpes y termo aislante, una conexión de entrada giratoria. La rotación de la boquilla permite obtener el chorro compacto, el chorro de ataque (llamado "Flash Over"), el chorro neblina y la purga. La construcción es fuerte, en aleación de aluminio tratado térmicamente y protegido por una anodización dura. Las piezas de recambio son de acero inoxidable.



Opcional:  
- Boquilla espuma de baja expansión.

**Pitón de incendio "Légende 1000"**  
Regulación automática a 7 bar de 200 a 950 l/min

Entrada	Código	Peso en Kg
Acople DSP DN 65 con bloqueo	9406	
Conexión he G 2 1/2 B	9403	

