

FLASH INTRÍNSECAMENTE SEGURO

AE/IS-SFL

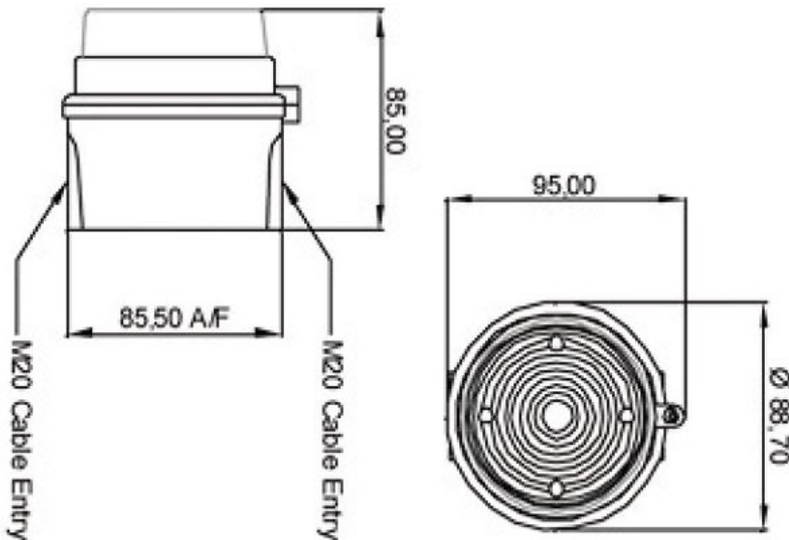
Descripción

Flash con certificación ATEX fabricado en ABS con clasificación UL94V0 y 5VA . La base dispone de entrada de tubo. Es ideal para utilizarse en zonas peligrosas tanto para aplicaciones de fuego como para aplicaciones industriales.

- Flash de diseño elegante y gran robustez.
- Base libre de electrónica compatible con toda la gama de sirenas y flashes.
- Bases con terminales de acero inoxidable.
- Instalación rápida y sencilla.



Dimensions



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación (Voltaje):	6 - 28V DC
Consumo (sirena):	25mA
Consumo (flash):	25mA
Consumo (sirena y flash):	48mA
Potencia acústica (depende del tono):	100dB a 1 metro
Grado de protección:	IP65
Número de tonos:	49
Frecuencia del flash:	2Hz o 1Hz con doble flash
Temperatura de funcionamiento:	-40°C / +60°C
Humedad máxima:	Max. 95 % - Sin condensación
Color:	Rojo
Construcción:	ABS con clasificación UL94V0 y 5VA
Troquelados:	2
Peso con base:	350g

CERTIFICACIONES

Número certificación:	05ATEX2084X
Homologaciones:	ATEX