

SETAS DE EMERGENCIA GRP - ALTA TEMPERATURA

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: www.inpratex.com

BOTONERAS ATEX

ZONAS 1, 2 (gas) y 21, 22 (polvo)



Setas de emergencia fabricadas en poliéster reforzado con fibra de vidrio para uso en atmósferas explosivas, aptas para temperatura ambiente de +60°C.

Equipadas con prensaestopas de poliamida, latón o latón niquelado M20 para instalación con cable armado o no armado.



Certificado de examen de tipo

REFERENCIAS

Designación:	Referencia:	
	Seta de Emergencia +60 2NC - Prensaestopas de Poliamida M20	3J0140
	Seta de Emergencia +60 2NC - Prensaestopas de Latón M20	3J0141
	Seta de Emergencia +60 2NC - Prensaestopas de Latón Niquelado M20	3J0142

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	 II 2G Ex db eb IIC T6 Gb  II 2D Ex tb IIIC T85°C Db
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Temperatura de operación:	-20°C a +60°C
Grado de protección:	IP65
Material:	Poliéster reforzado con fibra de vidrio
Entradas de cable:	1xM20x1,5

