

# FIN DE COURSE À FLOTTEUR

Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: [www.inpratex.fr](http://www.inpratex.fr)

**FIN DE COURSE ATEX**

**ZONES 1, 2 (gaz) et 21, 22 (poussière)**



Fin de course ATEX à flotteur certifié pour être utilisé dans des zones à risque d'explosion.

Le système comprend un boîtier en aluminium contenant les contacts internes (également en aluminium), un câble Nylon de 2 m de longueur, un flotteur et un contrepoids.



Certificat d'examen de type

## RÉFÉRENCES

Désignation:	Type de contact:	Contact:	Courant:	Tension:	Référence:
PS 10AG	Unipolaire	1NO+1NC	I max = 10A	V max = 220V AC/DC	4D0401
PS 20AG	Bipolaire	2NO+2NC	I max = 10A	V max = 220V AC/DC	4D0402

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	II 2G Ex d IIC T6/T5 Gb II 2D Ex tb IIIC T85°C/T100°C Db
Certificat:	Certificat d'examen de type
Corps:	Alliage d'aluminium
Couleur:	Époxy externe RAL7000
Température de service:	-20°C a +40°C
Indice de protection:	IP66/67
Entrées de câble:	1 x 1/2" NPT (Le presse-étoupe n'est pas fourni) - En Option: M20X1.5

