

Estación de bomberos aditiva PIA DN33



Central de incendios aditiva DN33 - Seguridad y rendimiento en la lucha contra incendios

Garantice una protección óptima de sus instalaciones con nuestra **estación de bomberos aditiva DN33**, un sistema de seguridad contra incendios de alto rendimiento. Diseñado para una intervención rápida y eficaz, este **sistema de lucha contra incendios** combina agua y espuma líquida, proporcionando una mayor capacidad de extinción para los incendios de Clase B (líquidos inflamables).

¿Por qué elegir nuestra estación de bomberos aditivada?

Esta estación de bomberos está certificada **NF** (conforme a las normas NF 021 y NF EN 671-1), lo que garantiza una calidad y una fiabilidad óptimas. Tiene un caudal de más de **130 L/min a 2,5 bar**, con un alcance de más de **15 metros**, lo que garantiza una cobertura eficaz.

Su robusta construcción de acero con revestimiento de resina de poliéster epoxi le confiere una excelente durabilidad y resistencia a la corrosión. El **enrollador de manguera pivota y gira 180°** para una maniobrabilidad óptima.

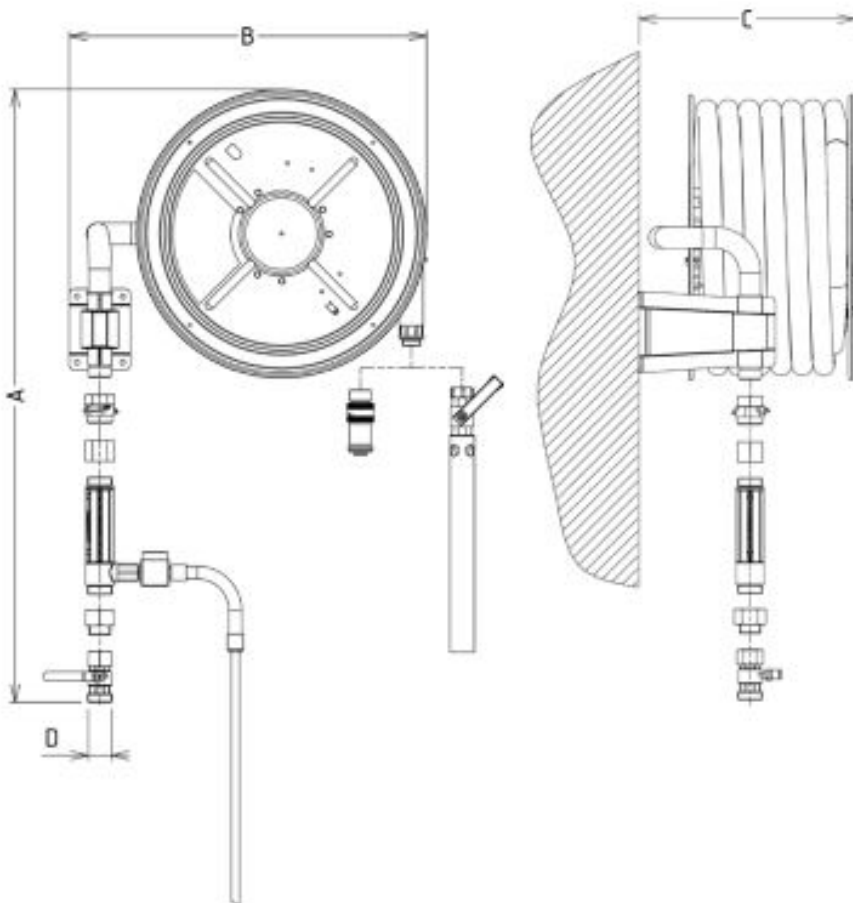
El **soporte PIA** está disponible como opción, ofreciendo una flexibilidad de instalación adicional. Este modelo es compatible con una gran variedad de entornos industriales, comerciales y ERP (Établissements Recevant du Public).

Especificaciones técnicas PIA DN33

- Enrollador de manguera pivotante y giratorio con alimentación axial.
- Premezclador ajustable al 3% o 6% con válvula antirretorno.
- Manguera semirrígida de 20 m o 30 m conforme a la norma NF EN 694.

- Lanza espuma baja expansión.
- Instalación sin armario para un acceso fácil y una utilización rápida.
- **Con o sin aditivo espumógeno en envases de 25 litros (ver posibles variaciones)**

Especificaciones	P.I.A DN33/20	P.I.A DN33/30	P.I.A DN33/30 + Emulsionante
Código artículo	32601	38967	40979
Diámetro nominal		33 mm	
Longitud manguera	20 m		30 m
Dimensiones en mm			
Altura A		1095	
Anchura B		700	
Profundidad C		445	
Conexión D		1" 1/2 M	
Caudal		> 130 l/min a 2,5 bar a lanza	
Alcance		> 15 m a 2,5 bar en el lanza	
Peso en vacío	33 kg en vacío		41 kg en vacío
Certificación NF	Lanza espuma baja expansión: RC/03/001		



Instalación y mantenimiento

Nuestros **extintores de aditivos** son fáciles de instalar gracias a su sistema de paredes desmontables. Obligatorio realizar un mantenimiento regular conforme a la norma **NF EN 671-3** y APSAD R5 para garantizar su buen funcionamiento.

Pida ya su Central de Incendios Adaptada

Proteja sus instalaciones con equipos certificados de alto rendimiento. [Póngase en contacto con nosotros](#) para obtener más información sobre nuestras soluciones de seguridad contra incendios adaptadas a sus necesidades.