

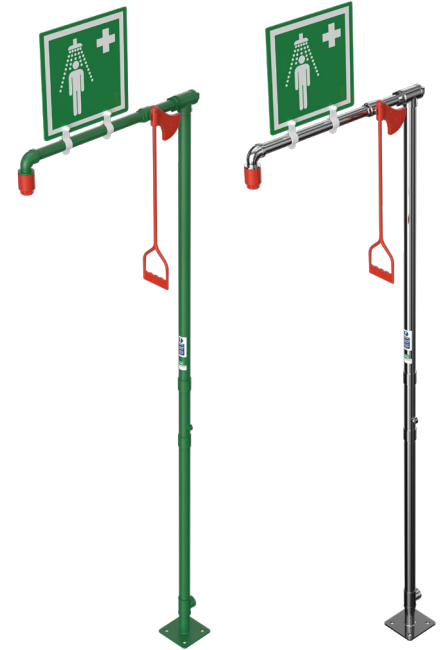
# Ficha Técnica del Producto

## Ducha de seguridad sin calefacción montada en el suelo

EXP-18G  
EXP-18GS

Esta ducha de emergencia de pie sin calefacción es una opción popular para muchas aplicaciones en interiores para proteger a los trabajadores expuestos a sustancias peligrosas.

Diseñado para suministrar un flujo continuo y controlado de agua que cumple la norma EN y ANSI de 76 litros por minuto para una descontaminación completa. Con activación por barra de tracción de fácil agarre, o pedal opcional para funcionamiento manos libres, esta ducha puede activarse en segundos para minimizar las lesiones.



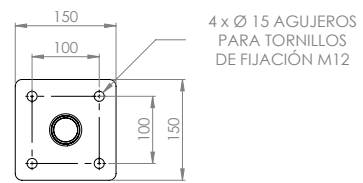
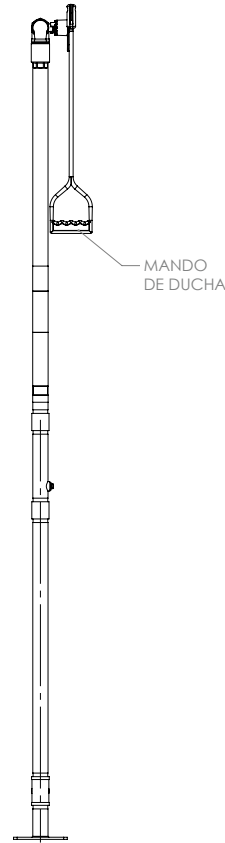
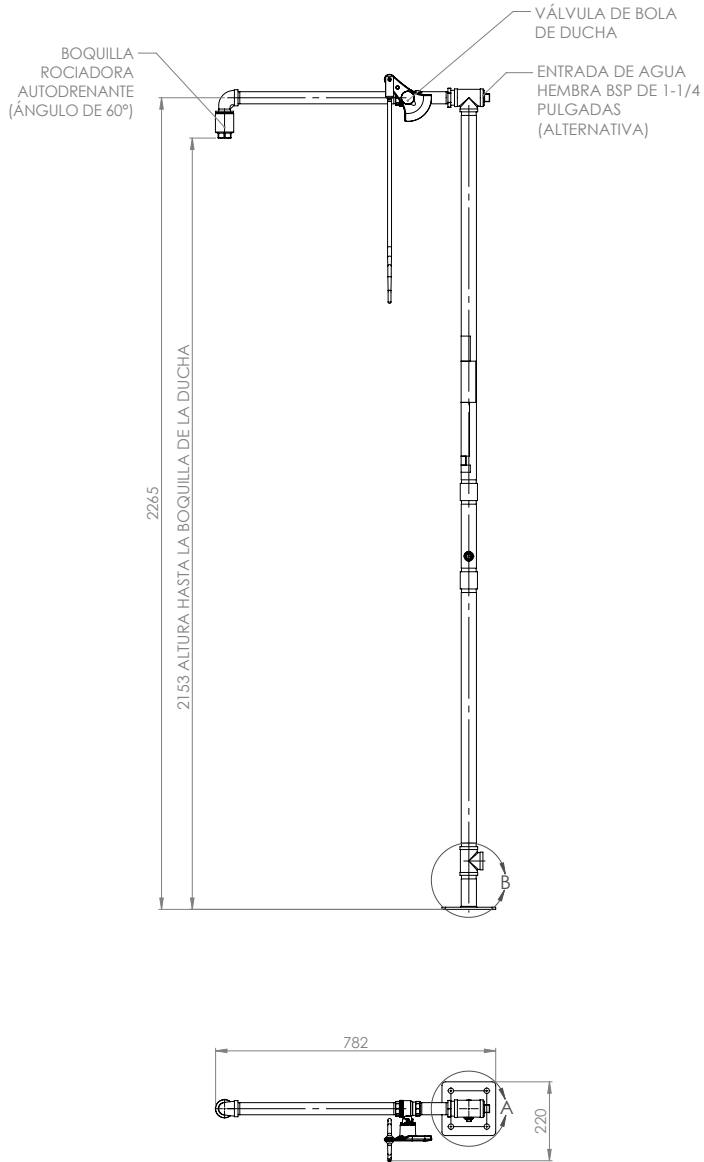
## Especificaciones

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	
TUBERÍAS Y ACCESORIOS	Acero inoxidable (GS) o acero templado galvanizado (G)
VÁLVULA DE ACCIONAMIENTO	Acero inoxidable, paso total, válvula de apertura permanente
BOQUILLA DE DUCHA	Nylon 6 moldeado por inyección
ACABADO ESTÁNDAR	Cepillo pulido (GS) o recubierto de polvo verde (G)
SERVICIOS	
ENTRADA DE AGUA	1¼" BSP hembra
PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO	2 a 6 BAR G / 29 a 87 PSI
CAUDALES MÍNIMOS	76 L por minuto / 20 gal (EE.UU) por minuto
TEMPERATURA AMBIENTE DE FUNCIONAMIENTO	
MÍNIMO	5 C / 41 F
MÁXIMO	35 C / 95 F
FUNCIONAMIENTO	
DUCHA	Tirador
DIMENSIONES Y PESO	
DIMENSIONES (AnxLxAI)	200 mm (7,9 pulgadas) x 782 mm (30,8 pulgadas) x 2320 mm (91,3 pulgadas)
PESO	12 kg (26 lb)

# Plano de Disposición General

## Ducha de seguridad sin calefacción montada en el suelo

EXP-18G  
EXP-18GS



DETALLE A  
(DETALLE DE FIJACIÓN)  
ESCALA 1 : 8