

Scheda del prodotto

Doccia di sicurezza con nastro riscaldante autoregolante e spruzzatore per il corpo

EXP-AH-5GS/10G

Questa unità montata su colonna, con nastro riscaldante autoregolante e isolamento, offre una protezione totale contro il gelo nei climi freddi in cui è richiesta una doccia di sicurezza con spruzzatore integrato per il corpo. Lo spruzzatore permette di lavare le parti inferiori del corpo in modo diretto ed efficiente, garantendo una decontaminazione completa. È conforme agli standard EN 15154 e ANSI Z358.1-2014.



Mostrata con segnaletica e pedale optional

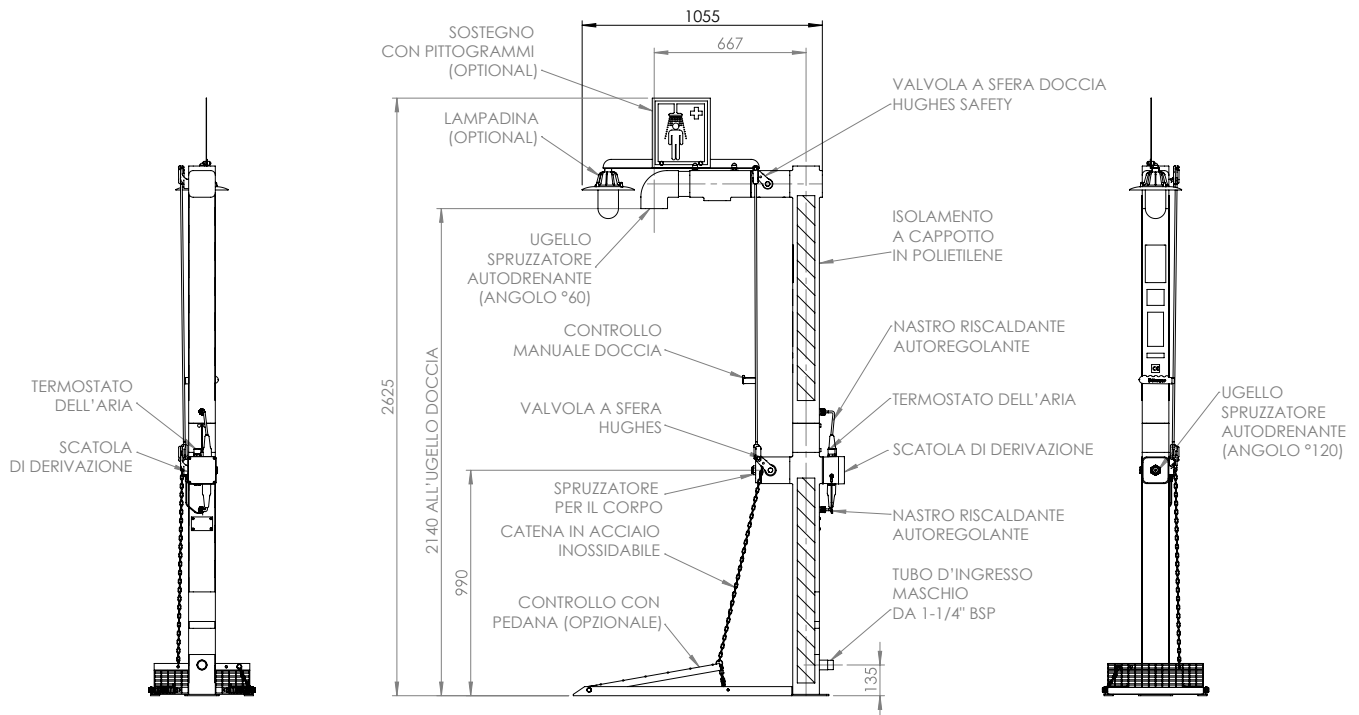
Specifiche

MATERIALI DI COSTRUZIONE	
TUBATURE E RACCORDI	Acciaio inossidabile
VALVOLA DI AZIONAMENTO	Valvola a sfera a passaggio totale e chiusura manuale in acciaio inossidabile
UGELLO SPRUZZATORE	Nylon 6 stampato a iniezione
SPRUZZATORE PER IL CORPO	UPVC
ISOLAMENTO E RIVESTIMENTO ESTERNO	Schiuma poliuretana isolante e rivestimento esterno in polietilene anti-impatto a media densità
SERVIZI	
APPARECCHIATURE ELETTRICHE	ATEX aree 1 e 2. Gas gruppi IIA e IIB. Temperatura classe T3 (IIC disponibile)
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	240 V monofase, 50/60 Hz (110 V disponibili)
RISCALDAMENTO	Nastro riscaldante autoregolante e isolamento
CARICO DI RISCALDAMENTO	42 watt
TUBO D'INGRESSO	1 1/4" BSP maschio
PRESSIONE NOMINALE	Da 2 a 6 barg/Da 29 a 87 psi (è possibile ottenere una pressione idrica più elevata grazie all'aggiunta facoltativa di una valvola di sfiato)
PORTATA MINIMA	Spruzzatore doccia/corpo: 115 l al minuto/30 US gal al minuto
TEMPERATURA AMBIENTALE DI LAVORO	
MINIMA	-20 °C/-4 °F
MASSIMA	35 °C/95 °F
FUNZIONAMENTO	
SPRUZZATORE DOCCIA/CORPO	Tirare la maniglia
PESO E DIMENSIONI	
DIMENSIONI (L x P x A)	320 mm (12,6") x 890 mm (35") x 2.330 mm (91,7")
PESO	24 kg (53 lb)

Disegni tecnici sulla scheda del prodotto

Doccia di sicurezza con nastro riscaldante autoregolante e spruzzatore per il corpo

EXP-AH-5GS/10G



SCALA DI DETTAGLIO

