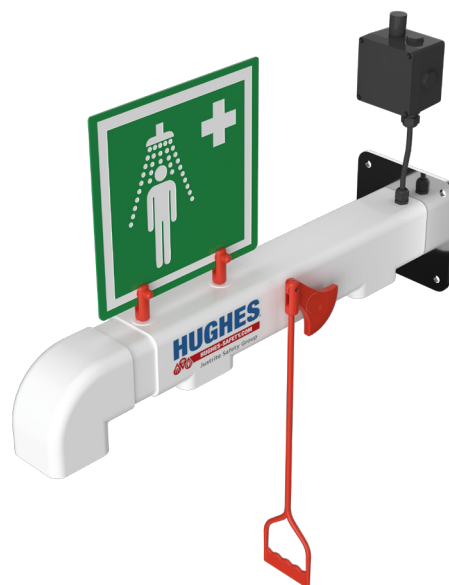


製品データシート

トレーステープヒーター付き壁取り付け式安全シャワー

EXP-AH-2GS

この緊急安全シャワーは、トレーステープヒーターと断熱材により、周囲温度が低く配管内の水が凍結する可能性のある環境に適しています。この壁取り付け式モデルは、スペースが限られている場所に最適なソリューションです。主電源に接続すると、-20°Cまで毎分76リットルの連続水流を供給します。危険な環境にもそうでない環境にも適しています。ENおよびANSI規格に適合しています。



仕様

構造材料	
配管および継手	ステンレス鋼
操作弁	ステンレス鋼、フルボア、ステイオープンボールバルブ
シャワーノズル	射出成形ナイロン6
断熱材とアウターケーシング	ポリウレタンフォーム断熱材と中密度ポリエチレン製耐衝撃性アウターケーシング
サービス	
電気設備	ATEXゾーン1および2。ガスグループIIAとIIB。温度クラスT3 (IIC対応可能)
電気供給	240V、単相、50/60Hz (110Vもあり)
加熱タイプ	トレーステープの加熱と断熱
加熱負荷	12ワット
水入口	1インチメスBSP
作動圧力	2~6 BAR G / 29~87 PSI (オプションの減圧弁を組み込むことで、より高い供給圧力に対応します)
最低流量	シャワー：毎分76リットル / 毎分20米ガロン
周囲動作温度	
最低限	-25°C / -13F
最大	35C / 95F
操作	
シャワー	プルハンドル
寸法および重量	
寸法 (幅x奥行x高さ)	260mm (10.2インチ) × 900mm (35.4インチ) × 689mm (27.1インチ)
重量	12kg (26ポンド)

一般配置図

トレーステープヒーター付き壁取り付け式安全シャワー

EXP-AH-2GS

