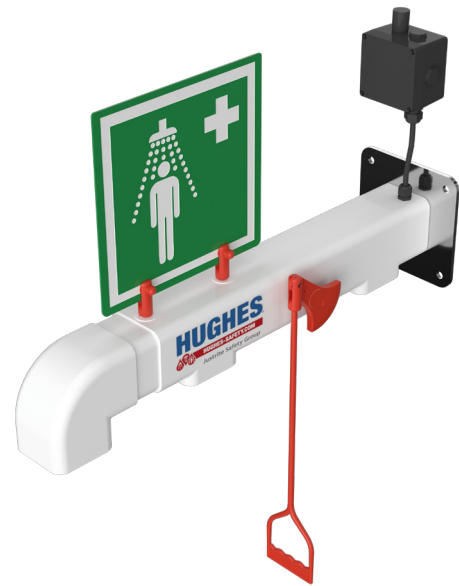


## Verwarmde wand veiligheidsdouche met traceerlint

### EXP-AH-2GS

Verwarming met tracersing en pre-isolatie maken deze veiligheidsdouche geschikt voor omgevingen waar lage omgevingstemperaturen kunnen leiden tot bevriezing van het water in de leidingen. Dit aan de muur gemonteerde model is een geweldige oplossing op locaties met beperkte vloerruimte. Wanneer de douche is aangesloten op het elektriciteitsnet, levert hij een continue waterstroom van 76 liter per minuut bij temperaturen tot -20C. Geschikt voor zowel gevaarlijke als niet-gevaarlijke omgevingen. Voldoet aan EN- en ANSI-normen.



## Specificaties

CONSTRUCTIEMATERIAAL	
LEIDINGEN EN FITTINGEN	Roestvrij staal
BEDIENINGSKRAAN	Roestvrijstalen kogelkraan met volle doorlaat die open blijft staan
DOUCHEMONDSTUK	Spuitgegoten nylon 6
ISOLATIE EN BUITENMANTEL	Isolatie van polyurethaanschuim met een slagvaste buitenmantel van polyethyleen met een gemiddelde dichtheid
DIENSTEN	
ELEKTRISCHE UITRUSTING	ATEX Zone 1 en 2. Gasgroepen IIA & IIB. Temp. klasse T3 (IIC beschikbaar)
STROOMVOORZIENING	240 V, enkelfasig, 50/60 Hz (110V beschikbaar)
VERWARMINGSTYPE	Traceerlint verwarmd en geïsoleerd
VERWARMINGSBELASTING	12 watt
WATERINVOER	1" vrouwelijke BSP
WERKDRUK	2 tot 6 BAR G / 29 tot 87 PSI (Met het optionele reduceerventiel zijn hogere toevoerdrücken zijn mogelijk.)
MINIMALE STROOMSNELHEDEN	Douche: 76 L per minuut / 20 US gal per minuut
OMGEVINGSTEMPERATUUR	
MINIMUM	-25C / -13F
MAXIMUM	35C / 95F
WERKING	
DOUCHE	Trek aan de hendel
AFMETINGEN EN GEWICHT	
AFMETINGEN (BxDxH)	260 mm (10,2 in) x 900 mm (35,4 in) x 689 mm (27,1 in)
GEWICHT	12kg (26lb)

# Algemene overzichtstekening

## Verwarmde wand veiligheidsdouche met traceerlint

EXP-AH-2GS

