

Niepodgrzewany prysznic bezpieczeństwa z oczomyjką z otwartą miską ze stali nierdzewnej

EXP-18G/85G
EXP-18GS/85G

Upewnij się, że jesteś przygotowany na wypadek sytuacji awaryjnej. Ten montowany do podłogi prysznic jest połączony z myjką do oczu/twarzy ze stali nierdzewnej z otwartą miską, zapewniając pełne bezpieczeństwo. Dysza prysznicowa o wysokim natężeniu przepływu zapewnia równomierny natrysk strumienia z natężeniem przepływu 76 litrów na minutę (20 galonów USA na minutę), co skutecznie usuwa zanieczyszczenia. Aby zwiększyć odporność na korozję, myjka do oczu jest wykonana ze stali nierdzewnej i wyposażona w osłony chroniące dysze przed kurzem i zanieczyszczeniami.

Spełnia wymagania EN15154 i ANSI Z358.1-2014.



Pokazano model ze stali nierdzewnej

Dane techniczne

MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE	
RURY I ARMATURA	Stal nierdzewna (GS) lub ocynkowana stal miękka (G)
ZAWÓR ROBOCZY	Stal nierdzewna, pełny otwór, zawór kulowy o stałej pozycji otwartej
DYSZA PRYSZNICA	Formowany wtryskowo nylon 6
OCZOMYJKA	Stal nierdzewna
DYFUZORY OCZOMYJKI	Pierścień ustalający z chromowanego mosiądzu, siatka filtracyjna ze stali nierdzewnej, korpus z tworzywa sztucznego
WYKOŃCZENIE STANDARDOWE	
	Szczotkowane (GS) lub malowane proszkowo na zielono (G)
MEDIA	
WEJŚCIE WODY	gwint wewnętrzny 32 mm (1¼") BSP
CIŚNIENIE ROBOCZE	2–6 BAR (G) (29–87 PSI) (wyższe ciśnienia zasilania przy zamontowaniu opcjonalnego zaworu redukcyjnego ciśnienia)
MINIMALNE PRĘDKOŚCI PRZEPEŁYWU	Prysznic: 76 litrów na minutę (20 galonów USA na minutę) Oczomyjka: 12 litrów na minutę (3 galony USA na minutę)
TEMPERATURA OTOCZENIA – PRACA	
MINIMALNA	5°C (41°F)
MAKSYMALNA	35°C (95°F)
URUCHOMIENIE	
PRYSZNIC	Pociągnięcie za dźwignię
OCZOMYJKA	Płytką dociskową
WYMIARY I MASA	
WYMIARY (szer. × gł. × wys.)	306 mm (12") × 773 mm (30,4") × 2320 mm (91,3")
MASA	16 kg (35 funtów)

Ogólny rysunek złożeniowy

Niepodgrzewany prysznic bezpieczeństwa z oczomyjką z otwartą miską ze stali nierdzewnej

EXP-18G/85G
EXP-18GS/85G

