

Scheda del prodotto

Doccia di sicurezza da laboratorio a parete e con lavaocchi LAB-33GS/34G

Spesso lo spazio a disposizione nei laboratori può essere limitato: scegliete questa doccia di sicurezza a parete e con lavaocchi a vaschetta aperta per garantire ai dipendenti l'accesso a una soluzione affidabile di decontaminazione. Le tubature e la vaschetta lavaocchi/viso in acciaio inossidabile e con rivestimento in polvere garantiscono la resistenza ai materiali corrosivi e infiammabili. Inoltre, sono facili da pulire. È stata progettata per soddisfare i requisiti della norma europea EN 15154 per i laboratori e della norma ANSI Z358.1-2014.



Specifiche

| MATERIALI DI COSTRUZIONE | |
|----------------------------------|--|
| TUBATURE E RACCORDI | Acciaio inossidabile |
| VALVOLA DI AZIONAMENTO | Valvola a sfera a passaggio totale e chiusura manuale in acciaio inossidabile |
| SOFFIONE DELLA DOCCIA | Acciaio inossidabile con rivestimento in polvere |
| VASCHETTA DEL LAVAOCCHI | Acciaio inossidabile con rivestimento in polvere |
| DIFFUSORE DEL LAVAOCCHI | Anello di tenuta in ottone cromato, filtro a maglia in acciaio inossidabile, corpo in plastica |
| FINITURA STANDARD | Poliestere con rivestimento in polvere verde |
| SERVIZI | |
| TUBO D'INGRESSO | 1" 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 | Doccia: 76 l al minuto/20 US gal al minuto Lavaocchi: 12 l al minuto/3 US gal al minuto |
| TEMPERATURA AMBIENTALE DI LAVORO | |
| MINIMA | 5 °C/41 °F |
| MASSIMA | 35 °C/95 °F |
| FUNZIONAMENTO | |
| DOCCIA | Tirare la maniglia |
| LAVAOCCHI | Spingere la piastra di copertura |
| PESO E DIMENSIONI | |
| DIMENSIONI (L x P x A) | 320 mm (12,6") x 815 mm (32,1") x 1.410 mm (55,5") |
| PESO | 13 kg (29 lb) |

Disegni tecnici sulla scheda del prodotto

Doccia di sicurezza da laboratorio a parete e con lavaocchi

LAB-33GS/34G

