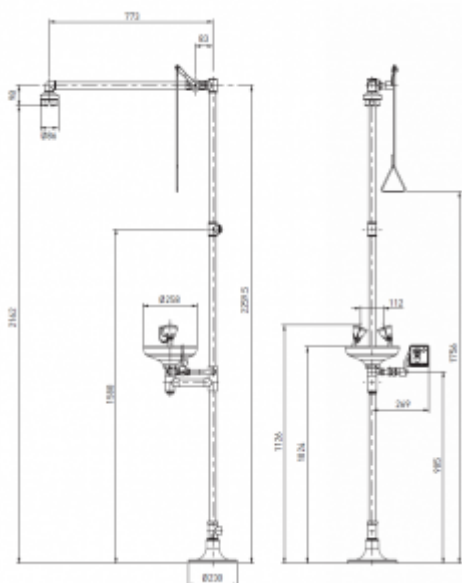




Zestaw ratunkowy 1100/370

- Wykonane z odpornego na korozję mosiądzu
- Wykończenie epoksydową farbą antykorozyjną w kolorze czerwonym
- Wbudowana podwójna oczomyjka, wyposażona w zawór gwarantujący równomierny przepływ wody
- System regulujący strumień wody, brak możliwości przypadkowej zmiany ciśnienia przepływu podczas użytkowania
- Wbudowany filtr sitkowy
- Wylewki w oczomyjce zawierają osłony wykonane z antyalergicznego materiału, dzięki czemu całość jest zabezpieczona od kurzu, brudu i innych zanieczyszczeniach
- Zestaw ratunkowy składający się z oczomyjki podwójnej
- Misa wykonana z kombinacji mosiądzu i tworzywa ABS
- Natrysk bezpieczeństwa uruchamiany dźwignią
- Bardzo łatwe w montażu oraz proste w utrzymaniu

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Opcja | Na wodę zimną |
| Przyłącze | G1 |
| Wykonanie | Mosiądz pokryty epoksydową farbą |
| Wykończenie | Czerwone |
| Przepływ wody | 12/60 l/m |
| Uruchamianie | Za pomocą dźwigni |
| Temperatura wody | 15-35°C |
| Ciśnienie wody | Min 2 bar - Max 6 bar |
| Filtr sitkowy | Tak |



Zestaw ratunkowy składający się z górnego natrysku bezpieczeństwa, z oczomyjki z misą z tworzywa ABS i z bocznej dźwigni. Konstrukcja całości została wykonana z odpornego na korozję mosiądzu pokrytego epoksydową farbą antykorozyjną w kolorze czerwonym. Oferowany zestaw posiada również niektóre elementy, które zostały wykonane z trwałego tworzywa sztucznego. Całość jest przystosowana do montażu podłogowego. Pojedynczy przepływ wody wynosi 60 l/m w przypadku natrysku i 12 l/m w przypadku podwójnej oczomyjki. Temperatura wody, która może zostać podłączona powinna mieścić się w zakresie 15-35°C. Ponadto, całość posiada jedno przyłącze G1 oraz wbudowany filtr sitkowy. Zestaw ratunkowy z oczomyjką typu 1100-370 jest polecany do stosowania w przemyśle, a zwłaszcza w gałęzi metalurgicznej, energetycznej, budowlanej, a także w laboratoriach i miejscach gdzie występuje ryzyko uszkodzenia ciała lub oczu.