



WYKONANIE/ DANE TECHNICZNE

WYKONANIE

wylewka prysznic	chemoodporny polipropylen (PP)
elementy łączące	mosiądz
rury	stal galwanizowana
wykończenie	malowane proszkowo farbami epoksydowymi
kolor	zielony, RAL6029

PARAMETRY TECHNICZNE

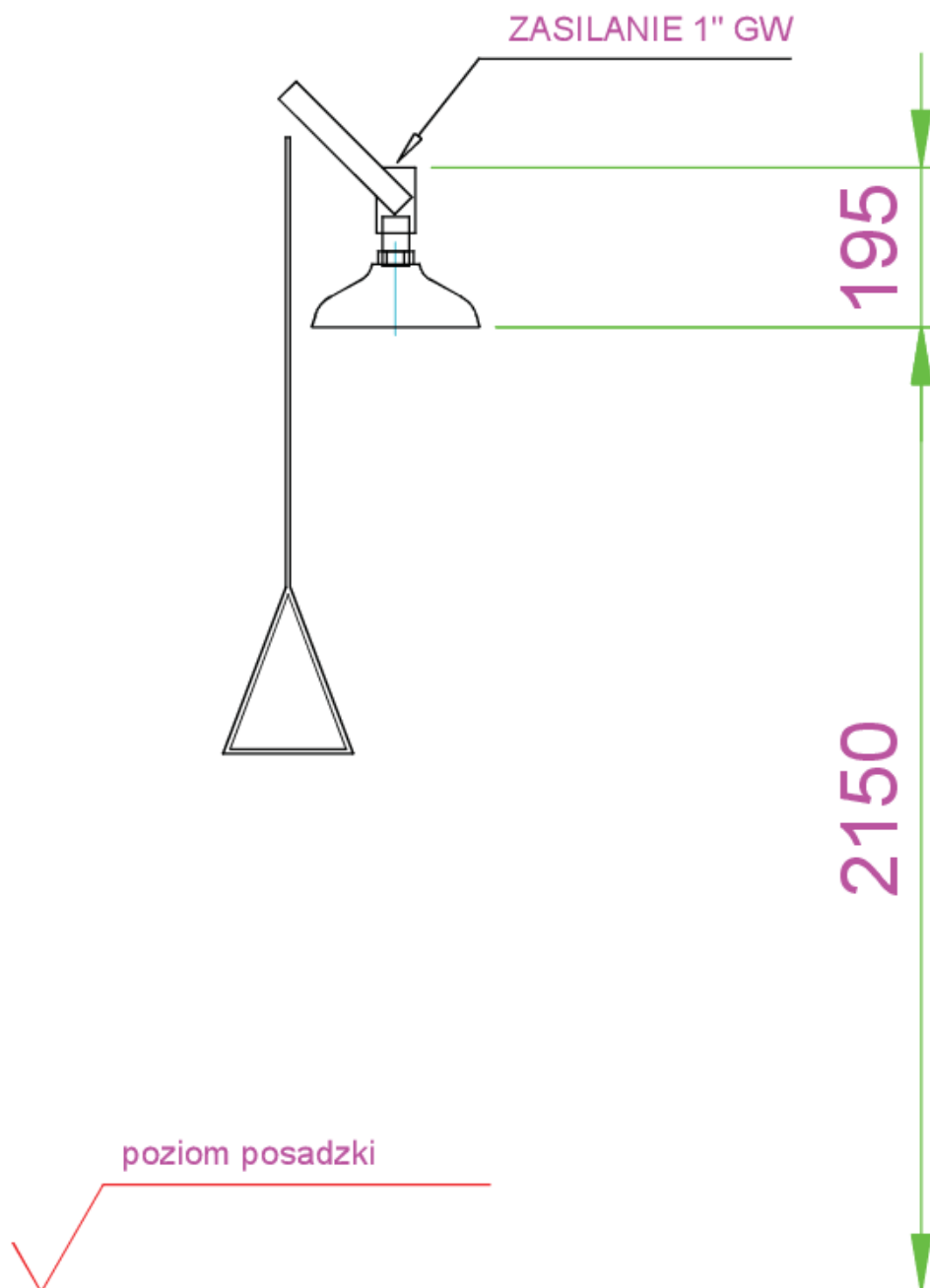
zasilanie	1" GW
ciśnienie wody zasilającej	min. 0,2 MPa, max 0,5 MPa
zalecana temperatura wody	min. 15°C, max 35°C
minimalny wymagany przepływ	100 l/min. przy 0,2 MPa
wydajność	120 l/min. (przy 0,3 MPa)
uruchamianie	dźwignia ręczna z trójkątną rączką

Wariant z wylewką ze stali nierdzewnej SC820SS

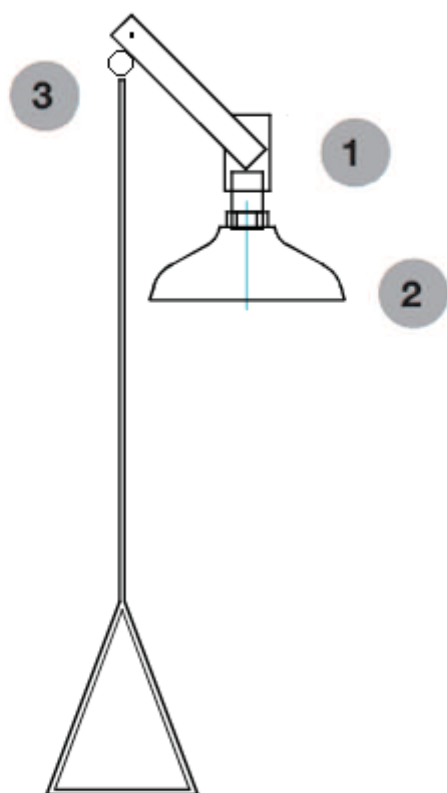


Producent ciągle rozwija i doskonali swoje produkty, stąd zastrzega sobie prawo do modyfikacji lub zmiany specyfikacji swoich produktów bez powiadamiania.

RYSUNEK TECHNICZNY



INSTRUKCJA MONTAŻU



1. Wkręcić zawór prysznica (poz.1) do kształtki w suficie
2. Przykręcić wylewkę prysznica (poz.2) do zaworu zamocowanego w suficie
3. Zamocować metalowy pręt z trójkątną rączką do dźwigni uruchamiającej prysznic za pomocą metalowego pierścienia (poz.3)