

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/hydrant-52-z-wezem-20m-na-bebnie-obr-z-miejscem-na-gasnice-wert-p-414.html>

HYDRANT 52 z węzłem 20m na bębnie obr. z miejscem na gaśnicę-wert

Numer katalogowy

size=12



Opis produktu

DANE TECHNICZNE

- ciśnienie robocze: od 0,2 MPa do 1,2 MPa
 - maksymalne ciśnienie robocze przy ciśnieniu: 0,2 MPa: 12 l/min strumień ciągły / 0,4 MPa: 12 l/min strumień ciągły / 0,6 MPa: 12 l/min strumień ciągły / 0,8 MPa: 12 l/min strumień ciągły / 1,0 MPa: 12 l/min strumień ciągły / 1,2 MPa: 12 l/min strumień ciągły
 - długość węzła: 20 m / średnica: 25 mm / materiał: stal ocynkowana / kolor: czerwony

WISKOŚĆ WYKONAWCZA HYDRANTU

- prawy i lewy: wykonanie prawe i lewe, przyłącze z prawej strony, od strony ramienia z prawej strony, uchwyty zaś przyłączeniowe z lewej strony
 - wymiar: wykonanie wariantowe, przyłącze z lewej strony, od strony ramienia z lewej strony, uchwyty zaś przyłączeniowe z prawej strony

SKŁAD HYDRANTU

- węzeł hydrantowy z męszczakiem i miejscem na gaśnicę
- węzeł hydrantowy
- przebiegiła 20m 25mm PE 20x 25
- węzeł techniczny 52 mm

ODMOWIENIE HYDRANTU

- montaż hydrantowy zgodnie z PN-EN 613-2
- zestaw bezpieczeństwa HYDRANT WYKONAWCZY wg PN-EN 613-2
- zestaw bezpieczeństwa GŁOŚNIŁO 445022 wg PN-EN 613-2
- instrukcja obsługi

ZWAGIŁO WĘZŁA

Wzruszenie bębny o grubości 2 mm używane na tutek, wyposażone w hamulec z regulowaną siłą hamowania, wycyplina o 180 stopni.

POWIŁO ŁAKIEROWNICZKI I KOLORYSTYKA

Korpusz, osłona, następcy malowane są farbą proszkową epoksydowo-poliuretanową. Grubość warstwy malunki do 90 mikrometrów. Zgodnie z przydatą kolorystyką dla urządzeń przeciwpożarowych cały hydrant wykonany jest w kolorze standardowym RAL 3000.

PODŁĄCZENIE DO SIŁKI WODNEJ

Hydrant można podłączyć do siłki wodnej hydrantowej o średnicy 52 mm (2 cale) za pomocą zaworu hydrantowego 2152 aluminiowego dla ciśnień do 0,8 MPa, a dla ciśnień od 0,8 MPa do 1,2 MPa należy zastosować zawór mosiężny typu FZ321 z nasadą aluminiową

WYMIARY HYDRANTU

- Wysokość: 800 mm
- Szerokość: 600 mm
- Grubość: 200 mm

WYMIARY WĘZŁA

- Wysokość: 800 mm
- Szerokość: 670 mm
- Grubość: 230 mm