

Link do produktu: <http://www.e-strazak24.pl/hw-dn33-wykonanie-boczne-30m-p-191.html>



HW DN33 wykonanie boczne 30m.

Cena brutto	1 543,65 zł
Cena netto	1 255,00 zł
Numer katalogowy	HW 33 Z boczna 30M

Opis produktu

Hydrant wewnętrzny zawieszany z wężem półsztywnym ϕ 33mm wykonanie boczne. Otwory przyłączeniowe są zaślepione. Ciśnienie pracy od 0,2 do 0,7 MPa.

W skład hydrantu wchodzi:

szafka hydrantowa z dodatkową szafką na gaśnicę umieszczoną pod zwijadłem
zawór hydrantowy 52 z redukcją skośną bądź zawór kulowy 5/4"(32)
zwijadło węża w kolorze RAL 3000 wychylnie o 180° z osią wodną mosiężną i regulatorem siły rozwijania
wąż tłoczny półsztywny ϕ 33mm o długości 30m zgodny z normą PN-EN 694
prądownica hydrantowa PWh-33 zgodna z normą PN-EN-671-1, na stałe podłączona do węża na zwijadle poprzez zakucie
zamek
oznakowanie: znak "Hydrant" zgodnie z normą PN-92/N-01256/01 oraz tabliczka informacyjna zgodnie z normą PN-EN 671-1
instrukcja montażu i konserwacji hydrantu
instrukcja podłączenia i zamiany podłączeń uniwersalnego hydrantu wewnętrznego 33
karta gwarancyjna
nr identyfikacyjny

Certyfikat CE 1438/CPD/0207

Specyfikacja techniczna produktu

Szafka hydrantowa - dzięki zastosowaniu zawiasu krytego drzwi szafki można otworzyć o 180°

- FASADA - blacha ocynkowana, malowana farbą fasadową w STANDARDZIE. Kolorem standardowym jest kolor RAL 3000 i RAL 9003. Na życzenie Klienta wykonujemy szafki z całą kolorystyką z palety barw RAL
- INOX - blacha nierdzewna szlif 240

Drzwi szafki hydrantowej

- pełne z blachy stalowej
 - pełne z okienkiem z plexi
 - pełne z blachy stalowej z miejscem na ROP
 - pełne z szyby hartowanej
 - pełne zeszkła bezpiecznego
- Przy drzwiach z szyb zastosowano zamek PATENT i innowacyjne rozwiązanie dla mocowania kluczyka. Dzięki temu nie ma konieczności stosowania dodatkowej skrzynki na kluczyk obok hydrantu

Zawór hydrantowy i prądownica

- aluminiowy zawór hydrantowy 52 z redukcją skośną
 - zawór kulowy 5/4" (32)
- Zakuwanie prądownicy hydrantowej z wężem oraz osi wodnej z wężem i całego układu hydraulicznego

hydrantu (zgodnie ze wzorem użytkowym nr 62999) gwarantuje szczelność połączenia niezależnie od upływu czasu - znacząco skraca się czas corocznych przeglądów hydrantów

Rodzaj zamka

- PATENT - zamek patentowy, kluczyk umieszczony jest za szybką bezpieczną
- EURO - zamek przystosowany do założenia plomby
- ZESPÓŁ ZAMKA - rozwiązanie chronione prawem ochronnym UPRP nr 64713

Pliki do pobrania



[Dokumentacja techniczna, rysunki](#)



[Instrukcja montażu](#)



[Rysunki](#)