



## Produkt

- Typ: Hydrant wewnętrzny 25
- Symbol: HW-25 N-S-20/30

## Opis produktu

- Hydrant wewnętrzny na wąż półsztywny DN25
- Zawieszany (natynkowy) "N"
- Model S - hydrant specjalny z wózkiem wyjezdnym.
- Hydrant specjalny z wózkiem wyjezdnym.
- Podłączenie zaworu hydrantowego w górnej części korpusu

## Wykonanie

- Drzwi pełne
- Zabezpieczenie antykorozyjnie - powłoka cynku o gr. min. 3µm na stronę; farba poliesterowa do zastosowań zewnętrznych i przemysłowych.
- Wykonanie opcjonalne - stal stopowa (nierdzewna) OH18N9
- Materiał szafy hydrantowej - stal cynkowa elektrolitycznie DC01 (powłoka cynku o gr. min. 3µm na stronę).
- Powłoka lakiernicza o gr. min. 80 µm - farba proszkowa poliesterowa do zastosowań zewnętrznych i przemysłowych odporna na promienie UV.
- Hydrant z bocznym wózkiem wyjezdym. Zalecany w miejscach o ograniczonej powierzchni instalacji.

## Oznaczenia

- Znak bezpieczeństwa "Hydrant wewnętrzny" PN-EN ISO 7010\_2012
- Numer Certyfikatu
- Instrukcja obsługi
- Dane producenta
- Tabliczka znamionowa

## Wyposażenie

- Zawór DN25 lub DN50
- Redukcja DN 52 / 25; DIN-86202 (dostępna tylko z zaworem DN50)
- Prądownica PW-25 wg PN-89/M-51028; EN-671
- Zwijadło na wózku wyjezdym kompletne - obrót w jednej płaszczyźnie
- Wąż półsztywny DN 25 wg EN-694 - 20 mb lub 30 mb
- Rolkowa prowadnica węża
- Korpus i drzwi szafki przystosowane do zawieszenia plomby - opcja
- Podstawa, podpora lub podpora-stelaż szafy hydrantowej - opcja

## Rodzaj zamka

- EURO - zagłębiony w drzwiach uchwyt pokrętny
- Patentowy - wpuszczany zamek patentowy z kluczem zapasowym umieszczonym na płycie drzwiowej za szybką szklaną o grubości 1mm
- Uniwersalny - łączący w sobie cechy zamka euro i patentowego; otwarcie następuje po wyłamaniu pokrywy PCV lub przy pomocy klucza serwisowego

## Certyfikaty

- Certyfikat Zgodności EC Nr 1438/CPD/0004

## Zgodność z normami

- EN 671-1



## Typ: Hydrant wewnętrzny 25 Symbol: HW-25 N-S-20/30

### Kolor

- RAL3000 (czerwony) - farba poliestrowa odporna na promienie UV. - standard
- RAL9010 (biały) - farba poliestrowa odporna na promienie UV. - standard
- Inny - dostępne wszystkie kolory z palety RAL oraz kolory specjalne. - opcja

### Kolory zwijadła

- RAL 3000 (czerwony) wg EN 671-1

### Wydajność

Q Nom = 60l/min przy:

- $P \geq 0.2$  MPa - WSP K = 44 dysza prądownicy D10 mm
- $P \geq 0.4$  MPa - WSP K = 30,5 dysza prądownicy D8 mm
- $P \geq 0.6$  MPa - WSP K = 26 dysza prądownicy D6 mm

### Ciśnienie pracy

- Minimalne: 0.2 MPa
- Maksymalne: 1.2 MPa

### Wersje

Model	Szerokość	Wysokość	Głębokość	Średnica zwijadła	Długość węża	Waga
HW-25 N-S-20	300 mm	880 mm	700 mm	500 mm	20 m	68 kg
HW-25 N-S-30	300 mm	880 mm	700 mm	600 mm	30 m	74 kg

### Informacje dodatkowe

Zgodnie z wymogami rynkowymi i prawnymi, producent P.P.P.H. GRAS zastrzega sobie prawo do wprowadzania w dowolnej chwili zmian konstrukcyjnych w oferowanych szafach hydrantowych, nie zmieniając ich ogólnego charakteru. Prezentowana w katalogu oferta nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ograniczenia wynikające z techniki druku, kolory reprodukowane w dokumencie mogą się różnić od rzeczywistych kolorów oferowanych produktów.

Zródło: <http://www.gras.pl/gpl/pl/Hydranty/Hydranty-DN25/Specialne/Hydrant-wewnetrzny-25-HW-25-N-S-20-30>

Sygnatura: GTS: 2014-11-03 23:15:00 | NID: 967 | OID: 943 | VID: 18