

## HYDRANT WEWNĘTRZNY O STAŁEJ WYDAJNOŚCI DN25 Z MIEJSCEM NA GAŚNICĘ



Hydrant wewnętrzny o stałej wydajności z węzłem półsztywnym 25 mm. Wykonanie zawieszane (Z) lub wnekowe (W). Nominalne ciśnienie pracy 0,2 MPa do 1,2 MPa.

### WYMIARY HYDRANTU:

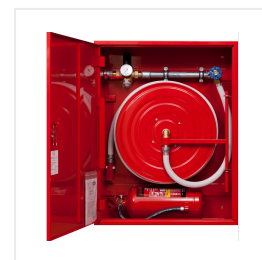
Wysokość: 900 mm  
Szerokość: 700 mm  
Głębokość 250 mm

### WYMIARY WNĘKI:

Wysokość: 920 mm  
Szerokość: 720 mm  
Głębokość 260 mm

Zastosowane rozwiązania pozwalają na instalację hydrantu w sieci zasilającej o ciśnieniu do **2,5 MPa**.

Więcej informacji na temat [hydrantów o stałej wydajności](#).



### Wykonanie standardowe:

- szafka hydrantowa STANDARD wykonana z blachy czarnej malowanej [farbą proszkową poliestrową fasadową typ Facade](#) w kolorze czerwonym (RAL 3000) lub białym (RAL 9003), drzwi pełne; dzięki zastosowaniu zawiasu krytego drzwi szafka można otworzyć o 180°
- hydrant w wersji zawieszanej (Z) lub wnekowej (W). Wersja wnekowa dostarczana z kołnierzem składanym
- zawór hydrantowy 25 mosiężny produkcji Supron
- zawór kulowy 25
- urządzenie sterujące – regulacyjne ciśnienia
- zwijadło węża w kolorze RAL 3000 wychylne o 180° z osią wodną i regulatorem siły rozwijania
- wąż tłoczny półsztywny  $\varnothing 25$  mm o długości 20 m lub 30 m zgodny z normą PN-EN 694, na stałe podłączony do osi wodnej poprzez zakucie
- prądownica hydrantowa PWh-25 zgodna z normą PN-EN-671-1, na stałe podłączona do węża poprzez zakucie tuleją aluminiową
- wężyk łączący zawór z osią wodną; brak opasek zaciskowych, wszystkie połączenia gwintowane
- zamek PATENT
- oznakowanie: znak "Hydrant" i "Gaśnica" zgodnie z normą PN-EN ISO 7010:2012 + tabliczka informacyjna zgodnie z normą PN-EN 671-1
- instrukcja montażu i konserwacji hydrantu, karta gwarancyjna hydrantu
- nr identyfikacyjny

Kod towaru	Rodzaj	Długość węża	Zamek	Podstawa/podpora * [wys. x gł.]	Ilość podpór/podstaw
S-HQ25-ZGW30-P-XXXX	Zawieszany	30 m	Patent	S-C-PODSTAWA-REG-OF ( h = 550 mm )	2 szt.
S-HQ25-ZGW20-P-XXXX	Zawieszany	20 m			
S-HQ25-WGW30-P-XXXX	Wnękowy	30 m			
S-HQ25-WGW20-P-XXXX	Wnękowy	20 m			

XXXX – oznacza kolor z palety RAL (czerwony 3000 lub biały 9003)  
\* Podstawy lub podpory są wyposażeniem dodatkowym sprzedawanym osobno

## Hydranty serii QConst zostały przebadane przez CNBOP-PIB w Józefowie, protokół z badań nr 203/BS/13.

Wyniki badań hydratu PN-EN 671-1[Z25/30]QConst przy stałej nastawie ciśnienia wyjściowego (ustawienie fabryczne)

Natężenie przepływu wody	Rodzaj prądu wodnego	Wartości ciśnienia zasilającego		
		0,5 MPa	1,0 MPa	1,5 MPa
Q [dm <sup>3</sup> /min]	Prąd zwarty	62,3	61,9	62,1
	Prąd rozproszony	63,8	63,6	63,5

## MOŻLIWOŚCI WYKONANIA



### BLACHA STALOWA OCYNKOWANA

Malowana farbą poliestrową fasadową typ **Facade**. Rozwiązanie odporne na warunki atmosferyczne oraz promieniowanie UV



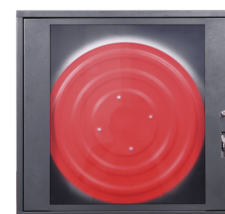
### INOX

Blacha nierdzewna gat. 304 szlif 240 lub 316L. W środowisku agresywnym (np. pływalnie) stosujemy tylko stal 316 L)



### DOWOLNY WZÓR WYCINANY LASEROWO

Na drzwiach, przy użyciu wycinarki laserowej możemy wyciąć dowolny wzór, napis, logo



### SZYBA BEZPIECZNA

Drzwi ze szkła matowego lub przezroczystego. Możliwość zastosowania dowolnej grafiki

RADOM  
26-600 Radom, ul. Sadownicza 6  
tel. 48 363 89 98  
e-mail: sprzedaz@supron.pl

WARSZAWA  
03-661 Warszawa, ul. Czerwińska 33  
+48 22 619 80 05  
e-mail: warszawa@supron.pl

POZNAŃ  
61-625 Poznań, ul. Hawelańska 1  
tel. 61 842 23 00  
e-mail: poznan@supron.pl

GDAŃSK  
80-381 Gdańsk, ul. Droszyńskiego 15/A8  
+48 601 759 966  
e-mail: gdansk@supron.pl

*Tworzymy dla Twojego bezpieczeństwa!*



**OKIENKO PLEXI**

W drzwiach wycięte okienko zabezpieczone plexi



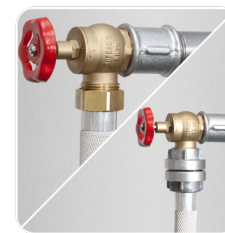
**INDYWIDUALNA KOLORYSTYKA**

Dostępne w kolorystyce z palety barw RAL



**NIESTANDARDOWE WYMIARY**

Możliwość dopasowania wymiarów do potrzeb Klienta



**POŁĄCZENIA WĘŻA ŁĄCZĄCEGO ZAWÓR HYDRANTOWY Z OSIĄ WODNĄ - STANDARD**

- połączenie gwintowane w standardzie
- połączenie za pomocą nasady i łącznika



**ZAKUCIE PRĄDOWNICY**

- zakucie prądownicy tuleją aluminium w standardzie
- zakucie prądownicy tuleją mosiężną



**PODSTAWY / PODPORY**

## RODZAJ ZAMKA



**ZAMEK PATENT**

Przy dużej ilości szafek jednym kluczykiem można otwierać wszystkie szafki. Kluczyk umożliwiający awaryjne otwarcie jest umieszczony za szybką bezpieczną.



**ZAMEK EURO**

Zamek pokrętny przystosowany do założenia plomby



RADOM  
26-600 Radom, ul. Sadownicza 6  
tel. 48 363 89 98  
e-mail: sprzedaz@supron.pl

WARSZAWA  
03-661 Warszawa, ul. Czerwińska 33  
+48 22 619 80 05  
e-mail: warszawa@supron.pl

POZNAŃ  
61-625 Poznań, ul. Hawelańska 1  
tel. 61 842 23 00  
e-mail: poznan@supron.pl

GDAŃSK  
80-381 Gdańsk, ul. Droszyńskiego 15/A8  
+48 601 759 966  
e-mail: gdansk@supron.pl

*Tworzymy dla Twojego bezpieczeństwa!*