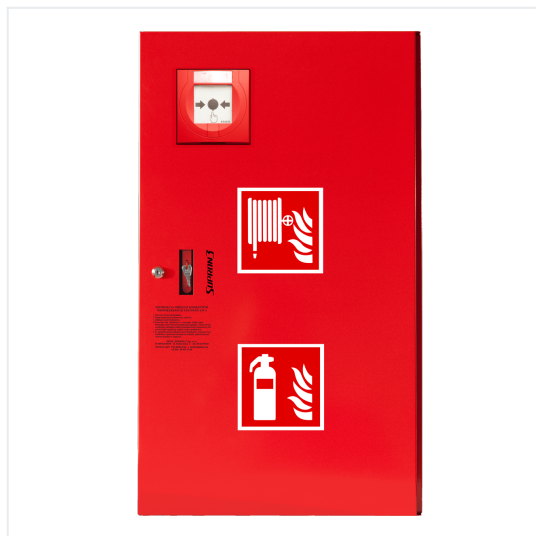


## HYDRANT WEWNĘTRZNY DN52 ZAWIESZANY Z MIEJSCEM NA GAŚNICĘ (SOLO) ROP



Symbol produktu	Kod produktu
PN-EN 671-2C-3/52-20-G6ROP	S-52R-C3G620-850x500x200
PN-EN 671-2C-3/52-15-G6ROP	S-52R-C3G615-850x500x200



Hydrant wewnętrzny zawieszany z węzłem płasko składanym  $\phi 52$  mm ułożonym w koszu z miejscem na gaśnicę i miejscem na ręczny ostrzegacz pożarowy ROP. Otwory przyłączeniowe są zaślepione i umożliwiają podłączenie do instalacji zasilającej 1" i 2". Ciśnienie pracy od 0,2 do 0,7 MPa.

### WYMIARY HYDRANTU:

Wysokość: 850 mm  
Szerokość: 500 mm  
Głębokość 200 mm

### WYMIARY WNĘKI:

Wysokość: n/d  
Szerokość: n/d  
Głębokość n/d

### PODPORY: (opcja)

Wysokość: 600 mm  
Ilość: 1 szt.

### Hydrant chroniony:

- znakiem towarowym ustanowionym prawem ochronnym nr 185129
- unijnym wzorem przemysłowym nr 001777418-0002
- wzorem użytkowym nr 62999
- wzorem użytkowym nr 64713

### 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; drzwi szafki można otworzyć o 180°
- miejsce na montaż ROP – wymiary otworu wg specyfikacji zamawiającego
- zawór hydrantowy 52
- wspornik węża stanowi kosz w kolorze RAL 3000
- wąż tłoczny płasko składany  $\phi 52$  mm o długości 15 m lub 20 m, zgodny z normą PN-EN 14540:2005(U)
- prądownica hydrantowa PWh-52 zgodna z normą PN-EN-671-2, na stałe podłączona do węża poprzez zakucie tuleją aluminiową
- łączniki tłoczne węża zakute tuleją aluminiową
- 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
- instrukcja podłączenia i zamiany podłączeń uniwersalnego hydrantu wewnętrznego 52
- karta gwarancyjna
- nr identyfikacyjny

## Właściwości hydrauliczne

Ciśnienie robocze od 0,2 MPa do 0,7 MPa

Prąd wody rozproszony stożkowy – nie mniejszy niż 45 stopni.

Natężenie przepływu /wydajność/	ciśnienie [MPa]	strumień rozproszony	strumień zwarty
Średnica równoważna 13 mm	0,2	172 l/min	155 l/min
	0,4	244 l/min	220 l/min
	0,6	299 l/min	270 l/min
<b>Współczynnik K</b>		<b>122</b>	<b>110</b>
<b>Efektywny zasięg rzutu strumienia wody (plus długość węża 15 mb lub 20 mb)</b>			
Średnica równoważna 13 mm	0,2	5,4 m	10,8 m
	0,4	8,1 m	17,1 m
	0,6	9,9 m	19,8 m

Uwaga: Zależność natężenia przepływu Q od ciśnienia P przedstawia równanie:  $Q = \sqrt{10P}$ , gdzie Q wyraża się w litrach/minutę, a P w megapaskalach.

## MOŻLIWOŚCI WYKONANIA



### BLACHA STALOWA OCYNKOWANA

Malowana farbą poliesterową 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



### OKIENKO PLEXI

W drzwiach wycięte okienko zabezpieczone plexi



### INDYWIDUALNA KOLORYSTYKA

Dostępne w kolorystyce z palety barw RAL



### NIESTANDARDOWE WYMIARY

Możliwość dopasowania wymiarów do potrzeb



### ZAKUCIE PRĄDOWNICY

zakucie prądownicy tuleją aluminiową

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  
61-005 Poznań, ul. Św. Michała 100, Biuro nr 305  
tel. 61 842 23 00  
e-mail: poznan@supron.pl

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

*Tworzymy dla Twojego bezpieczeństwa!*

Klienta

w standardzie

- zakucie prądownicy tuleją mosiężną



**POŁĄCZENIE PRĄDOWNICY Z WĘZEM**

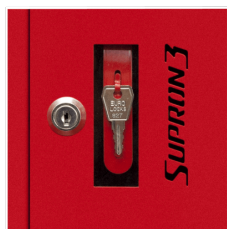
- prądownica zakuta tuleją
- prądownica połączona za pomocą nasady



**ZAWÓR HYDRANTOWY 52**

- alumiowy zawór 52 w standardzie
- mosiężny zawór 52 z nasadą aluminiową

## 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  
61-005 Poznań, ul. Św. Michała 100, Biuro nr 305  
tel. 61 842 23 00  
e-mail: poznan@supron.pl

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

*Tworzymy dla Twojego bezpieczeństwa!*