

HYDRANT WEWNĘTRZNY DN52 ZAWIESZANY Z MIEJSCEM NA GAŚNICĘ OBOK ZWIJADŁA UNIWERSALNY



Symbol produktu	Kod produktu
PN-EN 671-2C-1/52-20-G	S-52-C1G6G20
PN-EN 671-2C-1/52-15-G	S-52-C1G6G15



Hydrant wewnętrzny zawieszany z węzłem płasko składanym $\phi 52$ mm umieszczonym na zwijadle z miejscem na gaśnicę. Wersja uniwersalna: możliwość montażu hydrantu w wersji lewej lub prawej. Otwory przyłączeniowe zaślepione znajdują się z boku, z tyłu, od góry. Ciśnienie pracy 0,2-0,7 MPa..

WYMIARY HYDRANTU:

Wysokość: 650 mm
Szerokość: 950 mm
Głębokość 250 mm

WYMIARY WNĘKI:

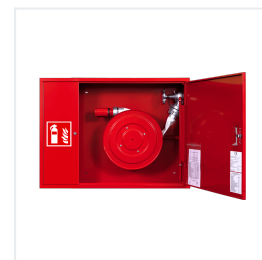
Wysokość: n/d
Szerokość: n/d
Głębokość n/d

PODPORY: (opcja)

Wysokość: 800 mm
Ilość: 2 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; dzięki zastosowaniu zawiasu krytego drzwi szafki można otworzyć o 180°
- zawór hydrantowy 52
- wspornik węża stanowi zwijadło 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 tuleję aluminiową
- łączniki tłoczne węża zakute tuleję 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
Współczynnik K		122	110
Efektywny zasięg rzutu strumienia wody (plus długość węża 15 mb lub 20 mb)			
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 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



INDYWIDUALNY FRONT

Korpus szafki w kolorze czerwonym, kołnierz oraz drzwi w dowolnym kolorze z palety RAL. Front może być też wykonany ze stali nierdzewnej

RADOM
26-600 Radom, ul. Sadownicza 6
tel. 48 363 89 98, tel./fax 48 363 99 65
e-mail: sprzedaz@supron.pl

WARSZAWA
03-481 Warszawa, ul. Szanajcy 16 lok. 56
tel. 22 618 93 63, tel./fax 22 619 80 05
e-mail: warszawa@supron.pl

POZNAŃ
61-003 Poznań, ul. Chlebowa 4/8
tel. 61 842 23 00, tel./fax 61 840 06 88
e-mail: poznan@supron.pl

GDAŃSK
80-530 Gdańsk, ul. Uczniowska 52
tel. 58 340 03 56, tel./fax 58 342 91 75
e-mail: gdansk@supron.pl

RADOM SERWIS
26-600 Radom, ul. Czachowskiego 4
tel./fax 48 363 21 85
e-mail: serwis@supron.pl

Tworzymy dla Twojego bezpieczeństwa!

**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 Klienta

**UNIWERSALNY MONTAŻ**

Bardzo łatwa zmiana strony podłączenia
prawa/lewa poprzez obrót szafy o 180°. Otwory
przyłączeniowe są zaślepione.

**ZAKUCIE PRĄDOWNICY**

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

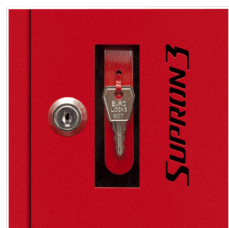
**POŁĄCZENIE PRĄDOWNICY Z WĘZEM**

- prądownica zakuta tuleją
- prądownica połączona za pomocą nasady

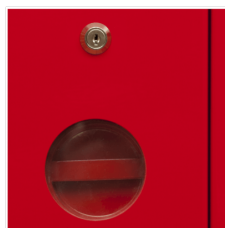
**ZAWÓR HYDRANTOWY 52**

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

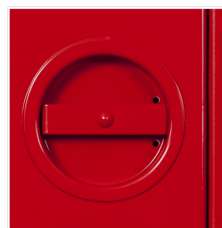
RODZAJ ZAMKA

**ZAMEK PATENT**

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

**ZESPÓŁ ZAMKA**

Przy dużej ilości szafek jednym kluczykiem można
otwierać wszystkie szafki. Awaryjne otwieranie
umożliwia zamek Euro umieszczony za szybką
bezpieczną.

**ZAMEK EURO**

Zamek pokrętny przystosowany do założenia
plomby

RADOM
26-600 Radom, ul. Sadownicza 6
tel. 48 363 89 98, tel./fax 48 363 99 65
e-mail: sprzedaz@supron.pl

WARSZAWA
03-481 Warszawa, ul. Szanajcy 16 lok. 56
tel. 22 618 93 63, tel./fax 22 619 80 05
e-mail: warszawa@supron.pl

POZNAŃ
61-003 Poznań, ul. Chlebową 4/8
tel. 61 842 23 00, tel./fax 61 840 06 88
e-mail: poznan@supron.pl

GDAŃSK
80-530 Gdańsk, ul. Uczniowska 52
tel. 58 340 03 56, tel./fax 58 342 91 75
e-mail: gdansk@supron.pl

RADOM SERWIS
26-600 Radom, ul. Czachowskiego 4
tel./fax 48 363 21 85
e-mail: serwis@supron.pl

Tworzymy dla Twojego bezpieczeństwa!