

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/waz-hydrantowy-hv-52-15la-pcv-gil-p-7734.html>

## Wąż hydrantowy HV 52-15ŁA PCV - Gil



|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Cena brutto      | <b>179,89 zł</b>      |
| Cena netto       | <b>146,25 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>       |
| Numer katalogowy | <b>HV 52-15ŁA PCV</b> |
| Producent        | <b>BOGDAN GIL</b>     |

### Opis produktu

#### Wąż hydrantowy HV 52-15ŁA PCV - Gil

#### Wężę hydrantowe płaskoskładane

**Płaskoskładane wężę hydrantowe są niezwykle lekkie i kompaktowe.** Zajmują niewiele miejsca, są również łatwe w transporcie. Stanowią główne wyposażenie szafek hydrantowych w budynkach przemysłowych i magazynowych. **Wężę płaskoskładane umożliwiają gaszenie ognia przy pomocy ciężkiej lub średniej piany gaśniczej.** Ponadto, mogą być stosowane do transportu innych substancji, jak niektóre roztwory chemiczne, a także wody słonej i przemysłowej.

#### Konstrukcja wężę hydrantowych płaskoskładanych

Wężę hydrantowe płaskoskładane konstruowane są w sposób umożliwiający **zamknięcie ich przekroju** w przypadku braku napełnienia cieczą. Dzięki temu zajmują niewiele miejsca. Mogą być zwijane w kręgi lub składane i przechowywane w koszach albo szafkach hydrantowych. Wąż przed użyciem należy całkowicie rozwinąć. **Wężę płaskoskładane produkowane są w średnicach 25-52 mm, w długościach 15-20 m.** Wyjątkową odporność na warunki środowiskowe i uszkodzenia zapewnia **oplot z jedwabiu poliestrowego, usztywnionego żyłką poliestrową.** Wewnętrzna wkładka wykonana jest z PCV, gumy syntetycznej lub termoplastycznego poliuretanu TPU.

**Oplot dostępny jest w wersji białej lub kolorowej, także fluorescencyjnej.**

### Kolory

### Charakterystyka

- Lekkie i elastyczne
- Gładka wkładka wewnętrzna z PCV, TPU lub gumy
- Odporność na warunki atmosferyczne
- Wykonane z wysokiej jakości jedwabiu poliestrowego
- Dostępne w średnicach od 25 do 52 mm
- Dostępny w wersji fluorescencyjnej

---

|                       |     |     |
|-----------------------|-----|-----|
| Średnica wewnętrzna   | mm  | 52  |
| Długość               | m   | 15  |
| Waga 1 metra          |     |     |
| -z łącznikami         | kg  | 4,1 |
| Ciśnienie robocze     | BAR | 15  |
| Ciśnienie rozrywające | BAR | 45  |

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**KOLOR:** BIAŁY , JASKRAWY ŻÓŁTY

Parametry węża

## Specyfikacja produktu

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Średnica wewnętrzna [mm]</b>                               | 52                 |
| <b>Długość [m]</b>  | 20                 |
| <b>Maksymalne ciśnienie robocze [MPa]</b>                     | 1,5                |
| <b>Ciśnienie próbne [MPa]</b>                                 | 2,25               |
| <b>Ciśnienie rozrywające [MPa]</b>                            | 4,5                |
| <b>Masa węża dł. 20m z łącznikami aluminiowymi STORZ [kg]</b> | 5,2                |
| <b>Oplot</b>  | jedwab poliestrowy |
| <b>Wykładzina wewnętrzna</b>                                  | Poliuretan         |
| <b>Świadectwo dopuszczenia CNBOP</b>                          | Tak                |