

Złącza Storz



Złącze strażackie STORZ z gwintem wewnętrznym BSP

Nasady z gwintem wewnętrznym służą do łączenia sprzętu pożarniczego zakończonego gwintem zewnętrznym z węzami tłocznymi lub ssawnymi np. króćce ssawne i tłoczne autopomp i motopomp do zasysaczy, prądownic, wytwornic, rozdzielaczy, stojaków hydrantowych, zbieraczy itp.

Wykonanie: Stop aluminium



| Wielkość | Rozstaw zaczepów b [mm] | Gwint Wewnętrzny G | Gwint okrągły g [mm] | Masa [kg] |
|----------|-------------------------|--------------------|----------------------|-----------|
| 25 | 31 | 1" | 18 | 0,07 |
| 52 | 66 | 1 1/2" | 36,5 | 0,26 |
| 52 | 66 | 2" | 44,5 | 0,24 |
| 52 | 66 | 2 1/2" | 44 | 0,27 |
| 75 | 89 | 2 1/2" | 64,5 | 0,39 |
| 75 | 89 | 3" | 64,5 | 0,47 |
| 110 | 133 | 4" | 100 | 0,93 |
| 110 | 133 | 4 1/2" | 100 | 0,99 |

Złącze strażackie STORZ z gwintem zewnętrznym BSP

Nasady z gwintem zewnętrznym służą do łączenia sprzętu pożarniczego zakończonego gwintem wewnętrznym z węzami tłocznymi lub ssawnymi np. króćce ssawne i tłoczne autopomp i motopomp do zasysaczy, prądownic, wytwornic, rozdzielaczy, stojaków hydrantowych, zbieraczy itp.

Wykonanie: Stop aluminium



| Wielkość | Rozstaw zaczepów b [mm] | Gwint Wewnętrzny G | Gwint okrągły g [mm] | Masa [kg] |
|----------|-------------------------|--------------------|----------------------|-----------|
| 25 | 31 | 1" | 18 | 0,07 |
| 52 | 66 | 1 1/2" | 32 | 0,24 |
| 52 | 66 | 2" | 32 | 0,22 |
| 52 | 66 | M60X2 | 32 | 0,25 |
| 75 | 89 | 2 1/2" | 64,5 | 0,4 |
| 110 | 133 | 4" | Rd 105 x 1/4 | 1,06 |
| 110 | 133 | 4 1/2" | 100 | 0,98 |

Łącznik ssawny

Łącznik ssawny przeznaczony jest do połączeń szybkoschnących odcinków węży ssawnych ze sobą lub łączenia ich z nasadami ssawno-tłocznymi pomp, smoków ssawnych.

Wykonanie: Stop aluminium



| Wielkość | Rozstaw zaczepów b [mm] | Ø wew. węża D [mm] | Długość tulei L [mm] | Masa [kg] |
|----------|-------------------------|--------------------|----------------------|-----------|
| 25 | 66 | 25 | 90 | 0,7 |
| 52 | 66 | 52 | 90 | 1 |
| 75 | 89 | 75 | 125 | 1,41 |
| 100 | 133 | 100 | 170 | 3,12 |
| 110 | 133 | 110 | 170 | 3,12 |

Redukcja Storz

Redukcje służą do połączeń węży o różnych średnicach wewnętrznych oraz łączników węży z nasadami sprzętu pożarniczego o różnych wielkościach. Przełącznik zbudowany jest z oprawy zewnętrznej, oprawy wewnętrznej, wstawki redukcyjnej, wkrętu dociskowego oraz z dwóch gumowych uszczelek.

Wykonanie: Stop aluminium



Rozmiary:

25-52

52-75

75-110

Zaślepka storz (pokrywy)

Pokrywa nasady służy do zaślepiania linii pożarniczych i króćców urządzeń gaśniczych zakończonych nasadami o odpowiednich wielkościach.

W skład pokrywy nasady wchodzi: korona, denko, pierścień oporowy oraz uszczelka gumowa. Dodatkowo każde zaślepki nasady wyposażone są w łańcuszek, który przymocowany jest do denka pokrywy. Służy do ochrony przed zgubieniem armatury strażackiej. Pokrywy nasady strażackie wykonane są z aluminium.



Rozmiary:

25

52

75

110

Uszczelka ssawno tłoczna

Dostępne rozmiary:

25

52

75

110



KONTAKT

Oddziały:

Oddział Kielce

ul. Pakosz 8B
25-040 Kielce
tel.41 361 02 87
biuro@hydrotechnik.pl

Oddział Morawica

ul. Złota 1B
26-026 Morawica
tel.535 543 394
morawica@hydrotechnik.pl

Oddział Radom

ul. Kielecka 106
26-600 Radom
tel.48 383 06 55
radom@hydrotechnik.pl

Wsparcie techniczne sprzedaży:

Kamil tel.880 162 612,
kamil.p@hydrotechnik.pl

Tomek tel.519 100 688,
tomasz.s@hydrotechnik.pl

Przedstawiciel handlowy:

Olek tel.730 055 001
aleksander.z@hydrotechnik.pl

