

Link do produktu: <https://www.sklep998.pl/pradownica-normalnociśnieniowa-nepiro-ergo-ze-zintegrowanym-lacznikiem-katowym-storz-c52-p-3057.html>



Prądownica normalnociśnieniowa NEPIRO Ergo ze zintegrowanym łącznikiem kątowym - Storz C/52

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 4 113,12 zł |
| Cena netto | 3 344,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 063783-101 |
| Producent | Rosenbauer |

Opis produktu

Wysokociśnieniowa prądownica mgłowa Nepiro Ergo ustanawia nowe standardy efektywności, bezpieczeństwa działania i ergonomicznej konstrukcji. Połączenie technologii wysokociśnieniowej i dyszy o-stream znacznie ułatwiło rozdrobnienie strumienia gaśniczego. Krople wody o małej objętości (duża powierzchnia właściwa) całkowicie odparowują, co z kolei zabiera ze środowiska pożaru maksymalnie dużą ilość energii. W praktyce rezultatem jest optymalny efekt gaśniczy zastosowanego środka.

Ustawienie przepływania dyszy i specjalna konstrukcja zaworu pozwala na wyfukiwanie zanieczyszczeń o średnicy do 5mm, nawet podczas akcji. Dzięki temu prądownica jest odporna na zapchanie.

Kształt strumienia może być błyskawicznie regulowany według potrzeb / wymagań akcji poprzez łatwy obrót regulatora.

Pomiędzy ustawieniem strumienia zwartego a tarczą wodną (parasolem ochronnym) jest zaledwie 90 stopni, co oznacza, że całkowity zakres regulacji może odbywać się bez odrywania ręki od prądownicy.

1. prąd zwarty
2. strumień rozproszony wąski 30 stopni
3. strumień rozproszony szeroki 60 stopni
4. prąd mgłowy /tarcza wodna

Bezpieczeństwo działania: Anodowany, aluminiowy korpus, wzmocniony aluminiowy pyszczek prądownicy i specjalne tłoki zaworu ze stali nierdzewnej, czynią prądownicę Nepiro trwałą i solidną przy tym bardzo lekką. Specjalna obudowa z materiału syntetycznego (PUR) zapewnia ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Ergonomiczna konstrukcja: specjalna konstrukcji prądownicy przenosi siłę reakcji bezpośrednio na „tylną rękę”. „Przednia ręka” jest wolna i może kierować bądź regulować strumień gaśniczy. Woda może być podawana pulsacyjnie – w postaci „strzałów” bądź w trybie ciągłym.

Dane Techniczne

- Wydajność:
 - Wersja wysokociśnieniowa 0-200 l/min przy 40 bar,
 - Wersja niskociśnieniowa 0-180 /min przy 10 bar
- Rodzaj strumienia: Dysza o-stream z płynną regulacją i okrągłym uchwytem
- Zasięg strumienia gaśniczego: do 30m przy strumieniu zwartym
- Zawór samoblokujący zawór ze smarowaniem olejowym i wytrzymałym / trwałym tłokiem ze stali nierdzewnej
- Obudowa / korpus Łane aluminium z powłoką z materiału syntetycznego (PUR),
- Duży obszar wsparcia w celu podparcia prądownicy na ciele,

-
- Uchwyt zabezpieczający przed przypadkowym wciśnięciem spustu prądownicy
 - Zasilanie / podłączenie Łożysko kulowe montowane obrotowo połączone z nasadą zewnętrzną G 3/4"
 - Wymiary: [D x S X W] włącznie z mosiężną nasadą STORZ 38, ok. 540 x 80 x 350 mm
 - Waga: włącznie z mosiężną nasadą STORZ 38, ok. 3,1 kg

Wersje:

- [Prądownica wysokociśnieniowa NEPIRO ERGO z nasadą STORZ 38](#)
- Prądownica niskociśnieniowa NEPIRO ERGO z nasadą STORZ C

Dodatki: (opcjonalnie)

- Nasadka pianowa dla prądownicy Nepiro Ergo
- Uchwyt mocujący prądownicę Nepiro Ergo
- Rzep (pas) do mocowania prądownicy Nepiro Ergo
- Uchwyt mocujący nasadkę pianową