

Cena: 54,12 zł



## Prądownica Hydrantowa

**Prądownica hydrantowa** jest kluczowym narzędziem, przeznaczonym do wytwarzania wodnych strumieni zwartych i rozproszonych. Służy jako zakończenie węży hydrantowych o wielkości 52. Dzięki obrotowej dyszy wylotowej umożliwia bezstopniową regulację kształtu strumienia wody oraz jego odcięcie, co jest niezmiernie ważne podczas operacji ratunkowych.

### Główne cechy i dane techniczne:

- Ciśnienie robocze: Prądownica posiada ciśnienie robocze na poziomie 1,2 MPa, co umożliwia tworzenie mocnych strumieni wodnych.
- Wydajność: Wydajność prądownicy wynosi 100-150 l/min przy ciśnieniu 0,2 MPa i 170-220 l/min przy ciśnieniu 0,6 MPa, co gwarantuje szybką i skuteczną akcję gaśniczą.
- Zasięg strumienia: Zasięg strumienia przy ciśnieniu 0,2 MPa to 10m dla strumienia zwartego i 3m dla strumienia rozproszonego.
- Materiały: Prądownica wykonana jest z odlewów aluminiowych ze stopu AK 11 (AlSi 11), dyszy z PCV oraz uszczelek z gumy, co zapewnia jej wysoką trwałość i odporność na uszkodzenia.

