

Cena: **61,50 zł**



Prądownica hydrantowa przeznaczona jest do wytwarzania wodnych strumieni zwartych i rozproszonych. Służy jako zakończenie węży hydrantowych o wielkości 52. Obrotowa dysza wylotowa umożliwia bezstopniową regulację kształtu strumienia wody oraz jego odcięcie.

Dane techniczne:

- Ciśnienie robocze - max 1,2MPa
- Średnica równoważna dyszy: 13mm
- Natężenie przepływu wody przy ciśnieniu 0,2MPa dla prądu zwartego/rozproszonego: 135-156 l/min
- Natężenie przepływu wody przy ciśnieniu 0,6MPa dla prądu zwartego/rozproszonego: 228-269 l/min
- Współczynnik wypływu K:
 - > 93,9 - dla prądu zwartego,
 - > 110 - dla prądu rozproszonego
- Zasięg strumienia przy ciśnieniu 0,2MPa - strumień zwarty 12m, strumień rozproszony 4,5m

