

Cena: **433,94 zł**



Kurtyny wodne służą do wytwarzania zasłon wodnych mających na celu zmniejszenie siły promieniowania ciepłego pożaru, ochronę przed rozprzestrzenianiem się pyłów, umożliwiają neutralizację gazów i dymu oraz chłodzenie zagrożonych pożarem obiektów.

Posiadają możliwość płynnej regulacji wydajności, szerokości i wysokości strumienia, którą uzyskuje się za pomocą obrotu dźwigni. Kurtyny wodne mogą być ustawiane w szeregu tworząc szerokie ściany wodne blokujące rozprzestrzenianie się pożaru.

Dane techniczne:

- Wlot - 75 mm
- Masa - 2,45 kg
- Przepływ: 5 bar - 1400 l/min, 8 bar - 1800 l/min
- Wysokość rzutu: 5 bar - 9,5m, 8 bar - 10,5m
- Szerokość rzutu: 5 bar - 25m, 8 bar - 28m
- Materiały: odlewy aluminiowe ze stopu AK 11 (AISI 11), mosiądz MO 58, uszczelki - guma.

