

PRĄDOWNICA TURBO JET



Prądownica wodno-pianowa PW/PT Turbo Jet 2011 wyposażona w zawór kulowy, przeznaczona jest do wytwarzania strumieni zwartych i rozproszonych z płynną regulacją kąta bryłowego strumienia rozproszonego min. 110°. Posiada możliwość skokowej regulacji wydajności w zakresie 100-500 l/min oraz funkcję przepłukania. Wyposażona w nasadę obrotową, produkowana w dwóch rozmiarach.

Nakładka do prądownicy Turbo Jet służy do wytwarzania piany ciężkiej.

Wyprodukowana zgodnie z normą PN-EN 15182-2.

Wielkość	52/C	75/B
Przepływ [l/min]	100-500	200-800
Długość [mm]	315	330
Szerokość [mm]	130	130
Wysokość [mm]	280	280
Masa [kg]	2,65	2,8
Zasięg rzutu, strumień zwarty [m]		36
Zasięg rzutu, strumień rozproszony [m]		12
Szerokość rzutu, strumień rozproszony [m]		4,3
Minimalny kąt strumienia rozproszonego		110°

	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Waga [kg]
Nakładka pianowa	270	116	116	0,75