

## PRĄDOWNICA PIANY CIĘŻKIEJ PP-4



Prądownica pianowa przeznaczona jest do wytwarzania piany ciężkiej przy zastosowaniu proteinowych i syntetycznych środków pianotwórczych. Prądownica wyposażona jest w nasadę przyłączeniową rozmiar 52, zawór odcinający, rurę wylotową wykonaną ze stali kwasoodpornej oraz poręczny uchwyt.



### TYP PP4

- wg normy PN-93/M-51068
- posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP nr 1872//2013
- Natężenie przepływu: ~ 400 l/min
- Liczba spienienia: 12
- Szybkość wykraplania piany (wartość połówkowa): ~15 min
- Maksymalna długość rzutu strumienia piany: 28 m
- Wymiary (dł. x wys. x szerokość) : 916 x 184 x 63 mm
- Waga: 3,1kg
- Materiały: odlewy aluminiowe ze stopu AK 11 (AlSi 11), rura kwasoodporna, uszczelki – guma