



## PRĄDOWNICA PIANOWA

Prądownica pianowa przeznaczona jest do wytwarzania piany ciężkiej przy zastosowaniu proteinowych i syntetycznych środków pianotwórczych. Prądownica może być wyposażona w aluminiowy zawór odcinający. Rura wylotowa wykonana jest ze stali kwasoodpornej z uchwytem gumowym.

## PRODUCT DESCRIPTION

Lp	Nazwa	Wlot	Przepływ [l/min]	Wysokość L[mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	Masa [kg]	Uwagi	Numer katalogowy
01	S 2 (PP-2)	52/C	200	98	120	850	2,800	bez zaworu / without valve	201210
02	S 2 R z zaworem	52/C	200	184	51	824	2,500	PN-93/M-51068	201212
03	S 4 (PP-4)	52/C	400	98	134	110	3,200	bez zaworu / without valve	201213
04	S 4 z zaworem	52/C	400	184	63	916	3,100	PN-93/M-51068	201215
05	S 8 (PP-8)	75/C	800	126	202	110	3,800	bez zaworu / without valve	206218
06	S 8 R z zaworem	75/C	800	126	202	1235	4,200	PN-93/M-51068	206219

Świadectwo dopuszczenia dla wersji PP2 i PP4 z zaworem.

