



PF-3420 BP



PF-3421 BP



PF-3422 BP

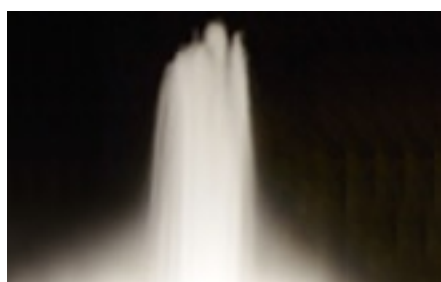
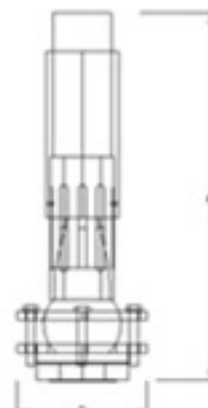
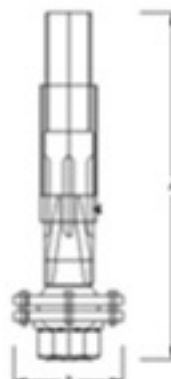
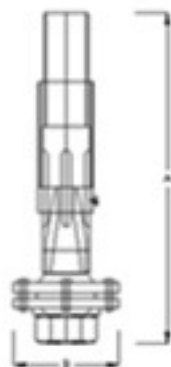
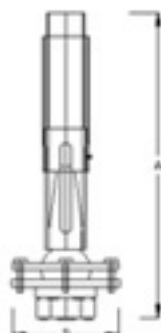
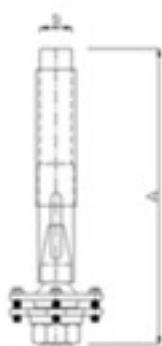


PF-3423 BP



PF-3424 BP

SERIA PF 3400BP- DYSZE SPIENIAJĄCE (zależne od poziomu wody)
DYSZE NAPOWIETRZAJĄCE



SERIA PF 3400BP

DYSZE SPIENIAJĄCE (zależne od poziomu wody)

DYSZE NAWIETRZAJĄCE

Zastosowanie : Dysze nawietrzające zostały zaprojektowane do tworzenia spienionych kolumn wodnych. Nadają się doskonale do podświetlania z racji bardzo dobrego odbijania światła przez spienioną wodę. Dysze wykonane są z brązu lanego oraz mosiądzu, poddanego precyzyjnej obróbce. Wewnętrzne dysze mają stożkowy kształt. Ilość zasysanej mieszanki woda/powietrze może być regulowana dzięki specjalnej konstrukcji dyszy.

Specyfikacja : Dysze wykonane są z brązu z miedzianą rurką. Nie stosować w miejscach, w których mogą powstawać fale i w miejscach o niestabilizowanym poziomie wody.

Dane Techniczne:

Model	Przyłącze	Długość Dyszy A.	Otwór dyszy	Wysokość strumienia w metrach											
				1	2	3	4	5	8	10	15	20	30		
PF-3420	1"	242mm	32mm	l/min	25	29	34	41	52						
				m H ₂ O na dyszy	4	6	8	11	18						
PF 3421	1.1/2"	343mm	52mm	l/min	38	44	60	82	97	121	130				
				m H ₂ O na dyszy	4	6	7	9	11	16	18				
PF 3422	2"	394mm	65mm	l/min		118	141	165	180	230	250	290			
				m H ₂ O na dyszy		4	6	7	11	16	18	22			
PF 3423	2 1/2"	455mm	76mm	l/min		200	260	310	340	440	510	630	730		
				m H ₂ O na dyszy		9	11	12	14	17	20	28	37		
PF 3424	3"	547mm	90mm	l/min		320	380	415	470	570	620	750	850	1050	
				m H ₂ O na dyszy		9	11	12	14	18	22	32	41	60	

