



SWS - Choreoswitch



Efekty:

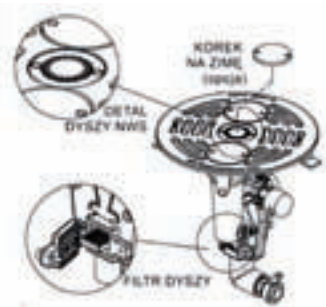
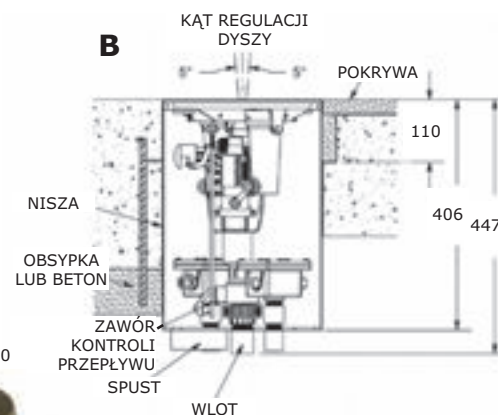
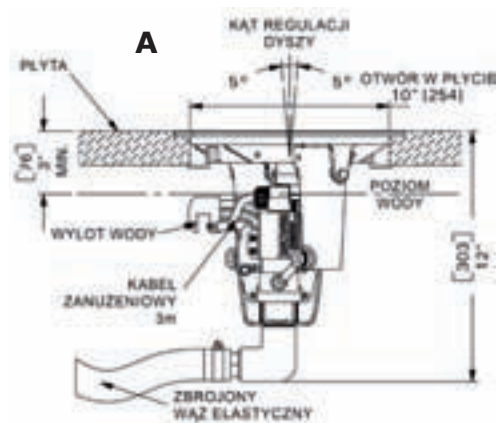
Dynamicznie pracująca, wszechstronna dysza, dająca duże możliwości choreograficzne strumienia wody. montowana w płycie chodnika. Bardzo dobre efekty uzyskuje się oświetlając dysze oświetleniem diodowym typu LED

Widoczność ● ● ● ● ● ● ● ●

Głośność ● ● ● ●

Odporność na wiatr ● ● ● ● ● ● ● ●

Rozpryskiwanie ● ● ● ● ● ● ● ●



EFEKTY DYSZ



TYP DYSZY	PARAMETRY PRACY							
	WYSOKOŚĆ FONTANNY	0,9m	1,5m	2,1m	2,7m	3,4m	4,3m	4,9m
NWS110C112	Q, l/m	35	43	51	56	62	67	72
	H, mH2O	5,3	7,7	10,3	12,9	16,5	21,5	24,6
	L zasięg, m	0,5	0,7	0,9	1,0	1,4	1,7	1,7
NWS110C114	Q, l/m	34	47	53	57			
	H, mH2O	5	9,2	11,2	14			
	L zasięg, m	0,9	1,2	1,3	1,4			
NWS110A120	Q, l/m	27	35	39	12,8	48	59	
	H, mH2O	3,4	5,2	6,8	9,9	13,1	15,4	
	L zasięg, m	0,4	0,5	0,5	0,8	0,8	0,9	
		0,9 m	1,4 m	1,8 m	2,3 m	2,7 m	3,4 m	3,7 m
NWS110C118	Q, l/m	31	36	40	47	50	55	57
	H, mH2O	4,1	5,6	7	8,7	10,6	13	14,3
	L zasięg, m	0,5	0,6	0,7	0,9	1,2	1,5	1,7

Opis:

Ruszt wykonany z brązu lub ze stali nierdzewnej.

Istnieją 2 wersje montażu:

- zawieszona na płycie (A),
- wbudowana w nisze (B),

