

Vulkan 37-2 K do 300/19-8 T

- Wielostopniowy wzór wodny
- Precyzyjny, pełny strumień
- Niezależna od poziomu wody
- Łatwa do czyszczenia

Dysza ta tworzy promień strumieni które załamują się na różnych poziomach. Pojedyncze strugi są czyste i relatywnie stabilne na wietrze.

Wysokość fontanny 19-3 T i 43-3 T może być gładko dostosowana. Dla typów 37-2,5 K 200/19-6 T i 300/19-8 T odpowiednia wysokość fontanny jest uzyskiwana poprzez zainstalowanie zewnętrznego zaworu regulującego. Vulkan 200/19-6 T i 300/19-8 T są wyposażone w dysze rodzaju Komet umożliwiające indywidualne ustawienie strumieni.

Zewnętrzne pokrywy mogą być otwarte w celu czyszczenia.



Hydr. Daten	Vulkan 37-2,5 K				Vulkan 19-3 T				Vulkan 43-3 T				Vulkan 200/19-6 T				Vulkan 300/19-8 T			
Hydr. Data	DSD	DWB	DDB	DDB	DSD	DWB	DDB	DDB	DSD	DWB	DDB	DDB	DSD	DWB	DDB	DDB	DSD	DWB	DDB	DDB
FH	m	L/min	mWS	bar	m	L/min	mWS	bar	m	L/min	mWS	bar	m	L/min	mWS	bar	m	L/min	mWS	bar
0,50 m	0,55	25,20	0,60	0,06	0,50	22,90	0,70	0,07	0,40	41,60	1,00	0,10								
0,75 m	0,70	31,82	0,90	0,09	0,65	28,83	1,00	0,10	0,50	50,15	1,50	0,15								
1,00 m	0,90	37,52	1,18	0,118	0,90	34,79	1,40	0,14	0,65	60,22	2,00	0,20								
1,50 m	1,25	46,90	1,70	0,17	1,20	44,38	2,10	0,21	0,80	76,49	3,00	0,30								
2,00 m	1,55	54,70	2,30	0,23	1,60	52,25	3,00	0,30	1,10	89,88	4,00	0,40	Variab.	197,15	2,90	0,29				
2,50 m	1,90	61,54	2,90	0,29	2,00	59,09	3,90	0,39	1,30	101,54	5,00	0,50	Variab.	222,06	3,60	0,36				
3,00 m	2,30	67,69	3,50	0,35	2,40	65,22	4,80	0,48	1,50	112,00	6,00	0,60	Variab.	244,48	4,40	0,44	Variab.	339,51	3,80	0,38
3,50 m					2,80	70,84	5,70	0,57	1,70	121,58	7,60	0,76	Variab.	265,04	5,20	0,52	Variab.	367,70	4,40	0,44
4,00 m					3,20	76,04	6,50	0,65	2,00	130,48	8,75	0,88	Variab.	284,15	6,00	0,60	Variab.	393,92	5,00	0,50
5,00 m													Variab.	319,01	7,50	0,75	Variab.	441,82	6,40	0,64
6,00 m													Variab.	350,52	9,00	0,90	Variab.	485,13	7,70	0,77
7,00 m													Variab.	379,49	10,60	1,06	Variab.	524,99	9,00	0,90
8,00 m													Variab.	406,49	12,20	1,22	Variab.	562,14	10,30	1,03
9,00 m													Variab.	431,87	13,80	1,38	Variab.	597,08	11,60	1,16
10,00 m													Variab.	455,91	15,30	1,53	Variab.	630,17	12,90	1,29
11,00 m																	Variab.	661,71	14,20	1,42
12,00 m																	Variab.	691,89	15,60	1,56
13,00 m																	Variab.	720,90	16,90	1,69
14,00 m																	Variab.	748,86	18,20	1,82
15,00 m																	Variab.	775,89	19,60	1,96
MA	Kunststoff				Tombak				Tombak				Tombak				Tombak			
GW	0,13 kg				1,5 kg				1,5 kg				4,2 kg				18,5 kg			
Art.-Nr.	680-560				681-551				684-551				722-555				722-560			
Id.-Nr.	52313				50948				50950				50999				51000			

FH= wysokość fontanny, DWB= zapotrzebowanie wody przez dyszę, DDB= zapotrzebowanie ciśnienia przez dyszę, Ma= materiał, GW= waga, mWS= ciśnienie w metrach słupa wody.

