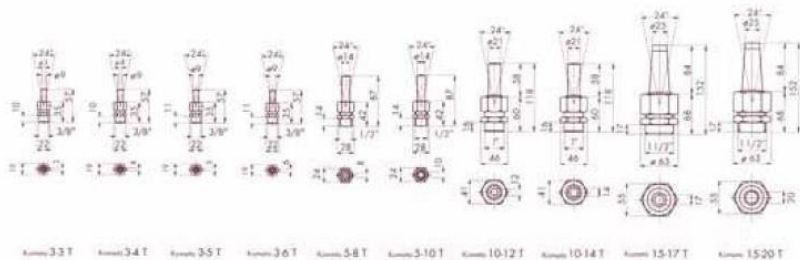




Dysza Kometa jest dyszą pełnego przezroczystego strumienia wodnego. Może być zastosowana samodzielnie lub też tworzyć część większego obrazu wodnego. Szeroka gama średnic strumieni wodnych od 3 do 20 mm oraz regulacja kąta nachylenia dyszy do 120° w każdą stronę pozwala dowolnie kształtować obraz wodny.



Dane hydrauliczne	Kometa 3-3 T			Kometa 3-4 T			Kometa 3-5 T			Kometa 3-6 T			Kometa 5-8 T		
	DWB	DDb	DDb	DWB	DDb	DDb	DWB	DDb	DDb	DWB	DDb	DDb	DWB	DDb	DDb
FH	l/min mSW bar			l/min mSW bar			l/min mSW bar			l/min mSW bar			l/min mSW bar		
m															
0,50	1,4	0,6	0,06	2,5	0,6	0,06	3,8	0,7	0,07	4,8	0,6	0,06	9,5	0,7	0,07
0,75	1,7	0,9	0,09	3,0	0,9	0,09	5,3	0,9	0,09	6,2	0,8	0,09	11,5	0,9	0,09
1,00	2,0	1,2	0,12	3,5	1,2	0,12	6,3	1,3	0,13	7,2	1,2	0,12	12,6	1,2	0,12
1,25	2,3	1,5	0,15	4,0	1,5	0,15	7,2	1,5	0,15	8,7	1,5	0,15	14,9	1,6	0,16
1,50	2,5	1,8	0,18	4,4	1,8	0,18	8,0	1,8	0,18	9,9	1,8	0,18	17,0	1,8	0,18
1,75	2,7	2,1	0,21	4,7	2,1	0,21	8,7	2,2	0,22	11,1	2,1	0,21	18,8	2,1	0,21
2,00	2,9	2,4	0,24	5,1	2,5	0,25	9,3	2,5	0,25	12,1	2,5	0,25	20,5	2,4	0,24
2,50										13,9	3,2	0,32	23,4	3,2	0,32
3,00										15,6	4,0	0,40	26,1	3,9	0,39
3,50													28,5	4,7	0,47
4,00													30,7	5,4	0,54
Material	mosiądz			mosiądz			mosiądz			mosiądz			mosiądz		
Masa	0,06 kg			0,06 kg			0,06 kg			0,06 kg			0,13 kg		
Nr art.	690-550			690-551			690-552			690-553			691-553		
Nr id.	50957			50958			50959			50960			50964		

Dane hydrauliczne	Kometa 5-10 T			Kometa 10-12 T			Kometa 10-14 T			Kometa 15-17 T			Kometa 15-20 T		
	DWB	DDb	DDb	DWB	DDb	DDb	DWB	DDb	DDb	DWB	DDb	DDb	DWB	DDb	DDb
FH	l/min mSW bar			l/min mSW bar			l/min mSW bar			l/min mSW bar			l/min mSW bar		
m															
0,50	15,5	0,8	0,08	21,5	0,6	0,06	30,1	0,6	0,06	42,2	0,6	0,06	58,9	0,6	0,06
0,75	19,0	1,1	0,11	25,9	0,8	0,08	37,6	0,9	0,09	52,0	0,9	0,09	73,9	0,8	0,08
1,00	21,9	1,4	0,14	31,2	1,1	0,11	44,5	1,2	0,12	62,2	1,1	0,11	87,3	1,1	0,11
1,25	25,3	1,8	0,18	35,8	1,4	0,14	50,5	1,5	0,15	69,2	1,4	0,14	98,9	1,4	0,14
1,50	28,3	2,0	0,20	39,8	1,7	0,17	55,9	1,8	0,18	76,4	1,7	0,17	109,3	1,7	0,17
1,75	31,0	2,5	0,25	43,5	2,1	0,21	60,8	2,1	0,21	82,9	1,9	0,19	118,8	1,9	0,19
2,00	33,4	2,8	0,28	46,9	2,3	0,23	65,3	2,4	0,24	89,0	2,2	0,22	127,6	2,2	0,22
2,50	37,9	3,6	0,36	53,1	2,9	0,29	73,6	3,0	0,30	100,1	2,8	0,28	143,6	2,8	0,28
3,00	41,9	4,4	0,44	58,6	3,5	0,35	81,0	3,7	0,37	110,0	3,4	0,34	158,0	3,4	0,34
3,50	45,6	5,2	0,52	63,6	4,2	0,42	87,8	4,3	0,43	119,2	4,0	0,40	171,2	3,9	0,39
4,00	49,0	6,0	0,60	68,3	4,8	0,48	94,2	5,0	0,50	127,7	4,6	0,46	183,5	4,5	0,45
5,00	55,2	7,6	0,76	76,9	6,1	0,61	105,7	6,2	0,62	135,7	5,2	0,52	206,0	5,7	0,57
6,00	60,8	9,2	0,92	84,6	7,4	0,74	116,1	7,5	0,75	143,2	5,8	0,58	226,2	6,9	0,69
7,00				91,6	8,7	0,87	125,7	8,8	0,88	157,3	7,0	0,70	244,9	8,1	0,81
8,00				98,2	10,0	1,00	134,7	10,1	1,01	170,2	8,2	0,82	262,3	9,2	0,92
9,00							143,1	11,4	1,14	182,3	9,4	0,94	278,6	10,4	1,04
10,00							151,0	12,8	1,28	193,6	10,6	1,06	294,1	11,6	1,16
11,00										204,4	11,8	1,18	308,9	12,8	1,28
12,00										214,6	13,0	1,30	323,0	14,0	1,40
13,00													336,6	15,2	1,52
14,00													349,6	16,4	1,64
Material	mosiądz			mosiądz			mosiądz			mosiądz			mosiądz		
Masa	0,13 kg			0,45 kg			0,45 kg			0,86 kg			0,86 kg		
Nr art.	691-554			692-553			692-554			693-550			693-551		
Nr id.	50965			50968			50969			50970			50971		