

MP1000
Raza : 2.5m - 4.5m

Unghi	Presiune Bar	Culoare	Raza m	Debit		Precipit. mm/h	
				m ³ /h	l/min	o	Δ
90°	1.75	Maro = 90° - 210°	--	--	--	--	--
	2		3.7	0.036	0.60	11	12
	2.25		3.8	0.038	0.63	10	12
	2.5		4	0.041	0.68	10	12
	2.75		4.1	0.042	0.70	10	11
	3		4.3	0.044	0.73	10	11
	3.25		4.3	0.045	0.75	10	11
	3.5		4.4	0.047	0.78	10	11
3.75	4.6	0.049	0.82	9	11		
180°	1.75	Maro = 90° - 210°	--	--	--	--	--
	2		3.7	0.072	1.20	11	12
	2.25		3.8	0.076	1.27	10	12
	2.5		4	0.081	1.35	10	12
	2.75		4.1	0.084	1.40	10	11
	3		4.3	0.088	1.47	10	11
	3.25		4.3	0.091	1.52	10	11
	3.5		4.4	0.094	1.57	10	11
3.75	4.6	0.00	0.00	9	11		
210°	1.75	Albastru deschis = 210° - 270°	--	--	--	--	--
	2		3.7	0.085	1.42	11	12
	2.25		3.8	0.089	1.48	10	12
	2.5		4	0.095	1.58	10	12
	2.75		4.1	0.098	1.63	10	11
	3		4.3	0.102	1.70	10	11
	3.25		4.3	0.106	1.77	10	11
	3.5		4.4	0.109	1.82	10	11
3.75	4.6	0.113	1.88	9	11		
270°	1.75	Albastru deschis = 210° - 270°	--	--	--	--	--
	2		3.7	0.108	1.80	11	12
	2.25		3.8	0.114	1.90	10	12
	2.5		4	0.123	2.05	10	12
	2.75		4.1	0.126	2.10	10	11
	3		4.3	0.132	2.20	10	11
	3.25		4.3	0.135	2.25	10	11
	3.5		4.4	0.141	2.35	10	11
3.75	4.6	0.147	2.45	9	11		
360°	1.75	Olive = 360°	--	--	--	--	--
	2		3.7	0.144	2.40	11	12
	2.25		3.8	0.153	2.55	10	12
	2.5		4	0.161	2.68	10	12
	2.75		4.1	0.169	2.82	10	11
	3		4.3	0.177	2.95	10	11
	3.25		4.3	0.183	3.05	10	11
	3.5		4.4	0.19	3.17	10	11
3.75	4.6	0.195	3.25	9	11		

