

MP ROTATOR TRYSKY - TABULKA DOSTŘÍKŮ

● MP Corner

Poloměr dostříku: 2,5 - 4,5 m

Nastavitelná výšeč

Barevné označení: tyrkysová

	Tlak		Dostřík m	Průtok l/hod	Průtok l/min
	Bar	kPa			
45°	1,75	175	--	--	--
	2,00	200	3,5	36	0,61
	2,25	225	3,8	38	0,63
	2,50	250	4,0	41	0,68
	2,75	275	4,1	42	0,70
	3,00	300	4,3	44	0,73
	3,25	325	4,3	45	0,75
	3,50	350	4,4	47	0,78
90°	1,75	175	3,2	69	1,15
	2,00	200	3,5	76	1,27
	2,25	225	3,8	79	1,31
	2,50	250	4,0	84	1,40
	2,75	275	4,1	86	1,44
	3,00	300	4,3	94	1,57
	3,25	325	4,3	98	1,63
	3,50	350	4,4	100	1,67
105°	1,75	175	3,2	80	1,34
	2,00	200	3,5	89	1,48
	2,25	225	3,8	91	1,53
	2,50	250	4,0	98	1,63
	2,75	275	4,1	102	1,70
	3,00	300	4,3	110	1,83
	3,25	325	4,3	113	1,88
	3,50	350	4,4	117	1,94
3,75	375	4,5	120	2,00	

MP ROTATOR TRYSKY - TABULKA DOSTŘÍKŮ

● MPLCS515: smetanová, MP Levý roh

● MPRCS515: měděná, MP Pravý roh

● MPSS530: hnědá, MP Podélný kraj

	Tlak		Šířka x výška m	Průtok l/hod	Průtok l/min
	Bar	kPa			
MP Levý roh	2,1	210	1,2 x 4,3	43,2	0,72
	2,4	240	1,5 x 4,6	48,0	0,80
	2,8	280	1,5 x 4,6	49,8	0,83
	3,1	310	1,5 x 4,6	52,2	0,87
	3,4	340	1,8 x 4,9	57,0	0,95
	3,8	380	1,8 x 4,9	58,8	0,98
MP Pravý roh	2,1	210	1,2 x 4,3	43,2	0,72
	2,4	240	1,5 x 4,6	48,0	0,80
	2,8	280	1,5 x 4,6	49,8	0,83
	3,1	310	1,5 x 4,6	52,2	0,87
	3,4	340	1,8 x 4,9	57,0	0,95
	3,8	380	1,8 x 4,9	58,8	0,98
MP Podél kraj	2,1	210	1,2 x 8,5	86,4	1,44
	2,4	240	1,5 x 9,1	93,0	1,55
	2,8	280	1,5 x 9,1	99,6	1,66
	3,1	310	1,5 x 9,1	106,8	1,78
	3,4	340	1,8 x 9,8	111,0	1,85
	3,8	380	1,8 x 9,8	115,8	1,93

Poznámka:

Poloměr dostříku u trysek MP ROTATOR lze redukovat o 25% bez změny srážkové výšky.

MP3000 - dostřík 6,7 - 9,1 m



MP3000090

90° - 210°



MP3000210

210° - 270°



MP3000360

360°

MP3500 - dostřík 9,1 - 10,7 m



MP3500

90° - 210°

MP Strips



MPLCS515

Levý roh
1,5 x 4,6 m



MPRCS515

Pravý roh
1,5 x 4,6 m



MPSS50

Podélný kraj
1,5 x 9,1 m

Tryska s vnějším závitem



MPCORNER

Ostrý roh
2,4 - 4,5 m



MP-HT

Vnější závit

MP příslušenství



MP Tool

Praktický montážní klíč k jednoduchému nastavování výšeč a poloměru dostříku trysek MP ROTATOR.



MP Stick

Nástavec na libovolnou 1" PV C tyč, slouží k jednoduššímu nastavování trysky MP ROTATOR.

MP ROTATOR TRYSKY - TABULKA DOSTŘÍKŮ

MP1000






Poloměr dostříku: 2,5 - 4,6 m
 Nastavitelná výšeč a kruhové provedení
 ● vínová: 90° - 210°
 ● sv. modrá: 210° - 270°
 ● olivová: 360°

MP2000

Poloměr dostříku: 4 - 6,4 m
 Nastavitelná výšeč a kruhové provedení
 ● černá: 90° - 210°
 ● zelená: 210° - 270°
 ● červená: 360°

MP3000

Poloměr dostříku: 6,7 - 9,1 m
 Nastavitelná výšeč a kruhové provedení
 ● modrá: 90° - 210°
 ● žlutá: 210° - 270°
 ● šedá: 360°

	Tlak		MP1000					MP2000					MP3000				
	Bar	kPa	Dostřík m	Průtok l/hod	Průtok l/min	Srážk.v. mm/h		Dostřík m	Průtok l/hod	Průtok l/min	Srážk.v. mm/h		Dostřík m	Průtok l/hod	Průtok l/min	Srážk.v. mm/h	
90° 	1,75	175	--	--	--	--	--	5,2	71	1,18	11	12	7,6	158	2,63	11	13
	2,00	200	3,7	36	0,61	11	12	5,5	74	1,23	10	11	8,2	166	2,77	10	11
	2,25	225	3,8	38	0,63	10	12	5,6	80	1,33	10	12	8,4	175	2,92	10	12
	2,50	250	4,0	41	0,68	10	12	5,8	86	1,43	10	12	8,5	185	3,08	10	12
	2,75	275	4,1	42	0,70	10	11	6,1	91	1,52	10	11	9,1	195	3,25	9	11
	3,00	300	4,3	44	0,73	10	11	6,4	94	1,57	9	11	9,1	203	3,38	10	11
	3,25	325	4,3	45	0,75	10	11	6,6	97	1,62	9	10	9,1	212	3,53	10	12
	3,50	350	4,4	47	0,78	10	11	6,7	101	1,68	9	10	9,1	220	3,67	11	12
3,75	375	4,6	49	0,81	9	11	6,7	106	1,77	9	11	9,1	228	3,80	11	13	
180° 	1,75	175	--	--	--	--	--	4,9	133	2,22	11	12	7,6	320	5,48	11	13
	2,00	200	3,7	72	1,20	11	12	5,2	141	2,35	11	12	8,2	353	5,88	10	12
	2,25	225	3,8	76	1,27	10	12	5,3	150	2,50	11	13	8,4	373	6,22	11	12
	2,50	250	4,0	81	1,35	10	12	5,5	160	2,67	11	12	8,5	393	6,55	11	12
	2,75	275	4,1	84	1,40	10	11	5,8	168	2,80	10	12	9,1	413	6,88	10	11
	3,00	300	4,3	88	1,46	10	11	6,1	174	2,90	10	11	9,1	431	7,18	10	12
	3,25	325	4,3	91	1,51	10	11	6,2	182	3,03	9	11	9,1	449	7,48	11	12
	3,50	350	4,4	94	1,56	10	11	6,4	189	3,15	9	10	9,1	466	7,77	11	13
3,75	375	4,6	97	1,62	9	11	6,4	193	3,22	9	11	9,1	451	8,02	12	13	
210° 	1,75	175	--	--	--	--	--	4,9	155	2,58	11	12	7,6	384	6,40	11	13
	2,00	200	3,7	85	1,41	11	13	5,2	165	2,75	11	13	8,2	411	6,85	10	12
	2,25	225	3,8	89	1,48	10	12	5,3	175	2,92	11	13	8,4	436	7,27	11	12
	2,50	250	4,0	95	1,58	10	12	5,5	185	3,08	10	12	8,5	459	7,65	11	12
	2,75	275	4,1	98	1,63	10	11	5,8	195	3,25	10	12	9,1	481	8,02	10	11
	3,00	300	4,3	102	1,71	10	11	6,1	205	3,42	10	11	9,1	502	8,37	10	12
	3,25	325	4,3	106	1,76	10	11	6,2	214	3,57	9	11	9,1	523	8,72	11	12
	3,50	350	4,4	109	1,82	10	11	6,4	222	3,70	9	10	9,1	542	9,03	11	13
3,75	375	4,6	113	1,89	9	11	6,4	228	3,80	10	11	9,1	562	9,37	12	13	
270° 	1,75	175	--	--	--	--	--	4,9	199	3,32	11	12	7,6	501	8,35	12	13
	2,00	200	3,7	108	1,80	11	13	5,2	212	3,53	11	13	8,2	530	8,83	10	12
	2,25	225	3,8	114	1,90	10	12	5,3	225	3,75	11	13	8,4	560	9,33	11	12
	2,50	250	4,0	123	2,05	10	12	5,5	238	3,97	10	12	8,5	589	9,82	11	12
	2,75	275	4,1	126	2,10	10	11	5,8	249	4,15	10	12	9,1	619	10,32	10	11
	3,00	300	4,3	132	2,20	10	11	6,1	26	4,35	10	11	9,1	646	10,77	10	12
	3,25	325	4,3	135	2,25	10	11	6,2	272	4,53	9	11	9,1	673	11,22	11	12
	3,50	350	4,4	141	2,35	10	11	6,4	282	4,70	9	10	9,1	701	11,68	11	13
3,75	375	4,6	147	2,45	9	11	6,4	293	4,88	9	11	9,1	727	12,12	12	13	
360° 	1,75	175	--	--	--	--	--	4,9	265	4,42	11	12	7,6	659	10,98	11	13
	2,00	200	3,5	144	2,40	12	14	5,2	283	4,72	11	13	8,2	703	11,72	10	12
	2,25	225	3,8	153	2,55	11	13	5,3	300	5,00	11	13	8,4	745	12,42	11	12
	2,50	250	4,0	161	2,69	10	12	5,5	317	5,28	10	12	8,5	786	13,10	11	12
	2,75	275	4,1	169	2,81	10	12	5,8	333	5,55	10	12	9,1	825	13,75	10	11
	3,00	300	4,3	177	2,94	10	11	6,1	348	5,80	10	11	9,1	862	14,37	10	12
	3,25	325	4,3	183	3,05	10	11	6,2	362	3,03	9	11	9,1	892	14,95	11	12
	3,50	350	4,4	190	3,17	10	11	6,4	374	6,25	9	10	9,1	931	15,52	11	13
3,75	375	4,5	195	3,25	10	11	6,4	384	6,40	9	10	9,1	964	16,07	12	13	

MP ROTATOR




MP ROTATOR TRYSKY - TABULKA DOSTŘÍKŮ

MP3500

Poloměr dostříku: 10 - 11 m

Nastavitelná výšeč

● světle hnědá: 90° - 210°

	Tlak		Dostřik m	Průtok l/hod	Průtok l/min	Srážk.v. mm/h	
	Bar	kPa				■	▲
90° 	1,75	175	10,1	236	3,94	9	11
	2,00	200	10,4	257	4,28	10	11
	2,50	250	10,4	275	4,58	10	12
	2,75	275	10,7	291	4,84	10	12
	3,00	300	10,7	313	5,22	11	13
	3,50	350	10,7	325	5,41	11	13
	3,75	375	10,7	341	5,68	12	14
180° 	1,75	175	10,1	502	8,36	10	11
	2,00	200	10,4	509	8,48	9	11
	2,50	250	10,4	602	10,03	11	13
	2,75	275	10,7	650	10,83	11	13
	3,00	300	10,7	704	11,73	12	14
	3,50	350	10,7	729	12,15	13	15
	3,75	375	10,7	745	12,41	13	15
210° 	1,75	175	10,1	588	9,80	10	12
	2,00	200	10,4	645	10,75	10	12
	2,50	250	10,4	700	11,66	11	13
	2,75	275	10,7	747	12,45	11	13
	3,00	300	10,7	804	13,40	12	14
	3,50	350	10,7	854	14,23	13	15
	3,75	375	10,7	895	14,91	13	16