

MPR40 szórófejház

A CIKKSZÁM FELÉPÍTÉSE

TÍPUS	JELLEMZŐK	KÜLÖN RENDELHETŐ
MPR40 = MPR40 (tartalmazza a gyárilag beépített nyomászámblyót 2,75 bar)	00 = állandó kiemelkedés 04-CV = 10 cm kiemelkedésű, beépített visszacsapó szeleppel 06-CV = 15 cm kiemelkedésű, beépített visszacsapó szeleppel 12-CV = 30 cm kiemelkedésű, beépített visszacsapó szeleppel CV-R = Csak a kiemelkedő típusoknál	MP ROTATOROK Az MP Rotatorok jellemzőit lásd a katalógusban
▶ MPR40	▶ 04-CV	▶ MP200090

PÉLDA ▶ **MPR40 – 04-CV – MP200090**

MP Rotator fúvókák teljesítményadatai						
szög	nyomás		színkód	sugár m	vízhozam l/óra	vízhozam l/perc
	bar	kPa				
45°	1,75	175	Türkiz = 45°-105°	---	---	---
	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
90°	3,25	325	4,3	45	0,75	
	3,50	350	4,4	47	0,78	
	3,75	375	4,5	49	0,81	
	1,75	175	3,2	69	1,15	
	2,00	200	3,5	76	1,27	
	2,25	225	3,8	79	1,31	
105°	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	
	3,75	375	4,5	104	1,73	

MP Rotator fúvókák teljesítményadatai						
fúvóka típus	nyomás		színkód	alaphelyzetben l/óra	csökkentett sugárral l/óra	öntözési intenzitás mm/óra
	bar	kPa				
MP sávöntöző a bal sarokból	2,00	200	Elefántcsont	43	30	12
	2,25	225		45	33	12
	2,50	250		48	35	12
	2,75	275		50	36	12
	3,00	300		52	38	12
	3,25	325		54	40	12
MP sávöntöző a jobb sarokból	3,50	350	Réz	56	41	12
	3,75	375		58	43	12
	2,00	200		85	60	12
	2,25	225		90	66	12
	2,50	250		95	69	12
	2,75	275		100	73	12
MP sávöntöző a téglalap széléről	3,00	300	Barna	104	76	12
	3,25	325		108	79	12
	3,50	350		113	83	12
	3,75	375		117	86	12
	2,00	200		43	30	12
	2,25	225		45	33	12
MP sávöntöző a téglalap széléről	2,50	250	48	35	12	
	2,75	275	50	36	12	
	3,00	300	52	38	12	
	3,25	325	54	40	12	
	3,50	350	56	41	12	
	3,75	375	58	43	12	

Megjegyzés: A sávörök öntözési sugarát 25%-kal lehet csökkenteni az egyenes vízjuttatás megmarad a csökkentett sugárnál is



Megjegyzés: az MPR40-et és az MP Rotatort külön kell megvásárolni. Az állandó kiemelkedésű változat nincs a képen.

TÍPUSOK

- MPR40-00 – állandó kiemelkedésű
- MPR40-00-R – állandó kiemelkedésű, újrahaznosított vizet jelölő fedéllel
- MPR40-04-CV – 10 cm kiemelkedésű
- MPR40-04-CV-R – 10 cm kiemelkedésű, újrahaznosított vizet jelölő fedéllel
- MPR40-06-CV – 15 cm kiemelkedésű
- MPR40-06-CV-R – 15 cm kiemelkedésű, újrahaznosított vizet jelölő fedéllel
- MPR40-12-CV – 30 cm kiemelkedésű
- MPR40-12-CV-R – 30 cm kiemelkedésű, újrahaznosított vizet jelölő fedéllel

MÉRETEK

- Teljes magasság:
MPR40-04-CV – 15,5 cm
MPR40-06-CV – 22,5 cm
MPR40-12-CV – 41 cm
- 1/2"-os belső menetes csatlakozás
- a látható felület átmérője: 5,7 cm

MŰSZAKI ADATOK

- Ajánlott nyomástartomány 1,7–6,9 bar
- Vízszivárgás a tömítésnél: 0,7 bar-ig 0,61 l/perc, azon felül 0 l/perc
- Öntözési intenzitás:
kb. 10 mm/óra MP Rotatorral.
- A gyárban beépített visszacsapó szeleppel: 4,3 m szintkülönbségig; a beépített visszacsapó szelep jelzése a fedélen található

KÜLÖN RENDELHETŐ

- A telepítéskor beszerelhető visszacsapó szelep (cikkszám: 437400)
- A beépített szórófejre gumifedél (cikkszám: 469805)
- A beépített szórófejre újrahaznosított vizet jelölő gyűrű (cikkszám: PROSRCCAP)
- Cserélhető visszacsapó szelep (cikkszám: 437400)
- Újrahaznosított vízhez fedél (cikkszám: 458545)