



# ConeJet® Állítható fúvókák

## 38720-PP

■ Biztosítja a permet szabályozhatóságát a tömör sugártól az üreges kúpos szórásképig.

■ A kiváló vegyszerállóság érdekében polipropilénből készül.

■ Illik valamennyi 1/8"-16 TeeJet® külső menetes szórófejtesthez.

■ 30° eltolás a vízszintestől a fő fúvókatestben.



AZ ÁLLÍTHATÓ CONEJET FÚVÓKA SZÁMA	TELJESÍTMÉNY	FOLYADÉKNYOMÁS bar-BAN MEGADVA									
		1,5 bar		2 bar		3 bar		4 bar		7 bar	
		BEÁLLÍTÁS		BEÁLLÍTÁS		BEÁLLÍTÁS		BEÁLLÍTÁS		BEÁLLÍTÁS	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
38720-PPB-X8	Kapacitás – l/perc	0,37	1,2	0,45	1,5	0,49	1,8	0,61	2,2	0,79	2,8
	Szórásszög	66°	—	71°	—	74°	—	77°	—	80°	—
38720-PPB-X12	Kapacitás – l/perc	0,57	1,9	0,68	2,3	0,76	2,6	0,91	3,2	1,2	4,2
	Szórásszög	71°	—	75°	—	77°	—	78°	—	80°	—
38720-PPB-X18	Kapacitás – l/perc	0,75	2,6	0,91	3,1	1,1	3,5	1,3	4,2	1,6	5,3
	Szórásszög	61°	—	68°	—	80°	—	80°	—	80°	—
38720-PPB-X26	Kapacitás – l/perc	1,2	3,4	1,4	4,1	1,6	4,7	2,0	5,7	2,6	7,4
	Szórásszög	77°	—	82°	—	84°	—	86°	—	86°	—
	Maximális permittávolság, m	1,2	10	1,4	11	1,5	12	1,7	12	1,8	12

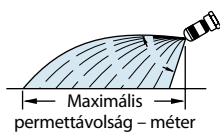
## 5500

A fúvóka recés teste félfordulattal elfordítva a permet széles kúpszerű finom porlasztású kúpos permettől az egyenes sugarúig folyamatosan állítható. A fúvóka „A” és „B” beállítása a két szélső helyzetnek felel meg. Más méretek is kaphatók.



AZ ÁLLÍTHATÓ CONEJET FÚVÓKA SZÁMA	TELJESÍTMÉNY	FOLYADÉKNYOMÁS bar-BAN MEGADVA											
		1,5 bar		2 bar		3 bar		4 bar		7 bar		10 bar	
		BEÁLLÍTÁS		BEÁLLÍTÁS		BEÁLLÍTÁS		BEÁLLÍTÁS		BEÁLLÍTÁS		BEÁLLÍTÁS	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
5500-X1	Kapacitás – l/perc	—	0,19	0,057	0,23	0,064	0,26	0,076	0,33	0,095	0,42	0,11	0,53
	Szórásszög	—	—	38°	—	54°	—	76°	—	80°	—	83°	—
5500-X2	Kapacitás – l/perc	0,09	0,34	0,11	0,42	0,12	0,49	0,15	0,61	0,19	0,76	0,22	0,95
	Szórásszög	40°	—	60°	—	68°	—	75°	—	80°	—	83°	—
5500-X3	Kapacitás – l/perc	0,14	0,49	0,17	0,64	0,19	0,72	0,22	0,87	0,28	1,14	0,33	1,40
	Szórásszög	57°	—	68°	—	72°	—	76°	—	80°	—	82°	—
5500-PPB-X3	Maximális permittávolság, m	0,61	9,5	0,61	10,4	0,61	10,8	0,61	10,4	0,91	9,2	0,91	7,0
	Maximális permittávolság, m	0,61	9,4	0,61	10,1	0,61	10,1	0,61	9,7	0,91	8,8	0,91	7,7
5500-X4	Kapacitás – l/perc	0,19	0,68	0,22	0,83	0,25	0,95	0,30	1,17	0,38	1,51	0,45	1,85
	Szórásszög	61°	—	70°	—	73°	—	77°	—	80°	—	81°	—
5500-X5	Maximális permittávolság, m	0,76	10,0	0,76	10,9	0,91	11,1	0,91	10,7	0,91	9,5	0,91	7,6
	Maximális permittávolság, m	0,76	10,3	0,76	11,1	0,91	11,3	0,91	10,9	0,91	9,7	0,91	8,0
5500-PPB-X5	Maximális permittávolság, m	0,76	9,9	0,76	10,2	0,91	10,2	0,91	9,8	0,91	9,0	0,91	8,0
	Maximális permittávolság, m	0,76	10,3	0,76	11,1	0,91	11,3	0,91	10,9	0,91	9,7	0,91	8,0
5500-X6	Kapacitás – l/perc	0,28	0,98	0,33	1,21	0,38	1,40	0,45	1,70	0,57	2,20	0,72	2,69
	Szórásszög	65°	—	71°	—	74°	—	77°	—	80°	—	80°	—
5500-PPB-X6	Maximális permittávolság, m	0,76	10,6	0,91	11,4	0,91	11,7	1,1	11,1	1,1	10,0	1,1	8,4
	Maximális permittávolság, m	0,76	10,2	0,91	10,4	0,91	10,4	1,1	10,0	1,1	9,2	1,1	8,3
5500-X8	Kapacitás – l/perc	0,37	1,25	0,45	1,51	0,49	1,78	0,61	2,16	0,79	2,80	0,95	3,41
	Szórásszög	66°	—	71°	—	74°	—	77°	—	80°	—	80°	—
5500-PPB-X8	Maximális permittávolság, m	0,91	10,9	0,91	11,9	0,91	12,1	0,91	11,5	1,2	10,5	1,2	9,1
	Maximális permittávolság, m	0,91	10,5	0,91	10,5	0,91	10,5	0,91	10,1	1,2	9,5	1,2	8,7
5500-X10	Kapacitás – l/perc	0,45	1,59	0,57	1,97	0,64	2,27	0,79	2,76	0,98	3,56	1,17	4,54
	Szórásszög	68°	—	72°	—	75°	—	78°	—	80°	—	80°	—
5500-X12	Maximális permittávolság, m	0,91	11,2	1,1	12,1	1,1	12,3	1,2	11,9	1,2	10,9	1,2	9,7
	Maximális permittávolság, m	0,91	11,2	1,1	12,1	1,1	12,3	1,2	11,9	1,2	10,9	1,2	9,7
5500-PPB-X12	Kapacitás – l/perc	0,57	1,85	0,68	2,27	0,76	2,61	0,91	3,18	1,17	4,16	1,44	4,92
	Szórásszög	69°	—	73°	—	76°	—	78°	—	80°	—	80°	—
5500-X14	Maximális permittávolság, m	1,1	11,5	1,2	12,4	1,2	12,7	1,2	12,3	1,2	11,4	1,2	10,2
	Maximális permittávolság, m	1,1	10,9	1,2	10,9	1,2	10,9	1,2	10,7	1,2	10,1	1,2	9,0
5500-X18	Kapacitás – l/perc	0,64	2,08	0,76	2,54	0,87	2,95	1,10	3,60	1,40	4,54	1,70	5,68
	Szórásszög	70°	—	74°	—	76°	—	78°	—	80°	—	80°	—
5500-PPB-X18	Maximális permittávolság, m	1,1	11,6	1,2	12,6	1,2	13,0	1,2	12,6	1,4	11,9	1,4	10,9
	Maximális permittávolság, m	1,1	11,6	1,2	12,6	1,2	13,0	1,2	12,6	1,4	11,9	1,4	10,9
5500-X22	Kapacitás – l/perc	0,79	2,61	0,98	3,18	1,14	3,67	1,40	4,54	1,78	5,68	2,20	7,19
	Szórásszög	71°	—	75°	—	77°	—	78°	—	80°	—	79°	—
5500-PPB-X22	Maximális permittávolság, m	1,2	11,6	1,2	12,8	1,2	13,3	1,2	13,0	1,5	12,3	1,5	11,4
	Maximális permittávolság, m	1,2	11,0	1,2	11,1	1,2	11,1	1,2	11,0	1,5	10,4	1,5	9,5
5500-X26	Kapacitás – l/perc	0,98	3,14	1,21	3,79	1,40	4,54	1,70	5,30	2,20	7,19	2,65	8,71
	Szórásszög	71°	—	75°	—	78°	—	79°	—	80°	—	78°	—
5500-PPB-X26	Maximális permittávolság, m	1,2	11,7	1,40	13,0	1,5	13,6	1,5	13,2	1,5	12,4	1,5	11,3
	Maximális permittávolság, m	1,2	11,7	1,40	13,0	1,5	13,6	1,5	13,2	1,5	12,4	1,5	11,3
5500-X26	Kapacitás – l/perc	1,17	3,71	1,40	4,54	1,63	5,30	2,01	6,43	2,57	8,33	3,14	10,22
	Szórásszög	72°	—	76°	—	78°	—	79°	—	80°	—	78°	—
5500-PPB-X26	Maximális permittávolság, m	1,4	11,6	1,5	13,1	1,5	13,7	1,7	13,3	1,7	12,6	1,7	11,2
	Maximális permittávolság, m	1,4	11,6	1,5	13,1	1,5	13,7	1,7	13,3	1,7	12,6	1,7	11,2

### A FÚVÓKA „A” BEÁLLÍTÁSA KÚPOS SZÓRÁSKÉP



### A FÚVÓKA „B” BEÁLLÍTÁSA EGYENES SUGARÚ SZÓRÁSKÉP



A fenti adatok víznek 0,75 m (2½') magasságból, hozzávetőlegesen a bal oldali ábrán bemutatott módon, az egyes beállításokhoz megfelelően megdöntött fúvókával történő permetezésén alapulnak.