

MIKROSZÓRÓFEJEK ÉS PÁRÁSÍTÓK



A961P120
A961P160

Agridor szektorolható minifej.120l/h átfolyással
Agridor szektorolható minifej.160l/h átfolyással
-szórási átmérő 12-12,5 m
-szórási szektor 90-360°-ig állítható
-működési nyomás 2-2,5 bar
-rovarzárás
-csatlakozása 6mm-es kúpos AA6X6/4 vagy ANA6X6 – hoz
-beépített szűrővel



A866/105

Agridor mikroszóró fóliába . Átfolyása 105 l/h.
-Szórási átmérő 8 m. 2 m magasságban szerelve.
-szerelhető csepegés gátlóval
-működési nyomás 2-2,2 bar
-gerinccről lógatva szerelhető
-nincs „híd”, egyenletesebb szóráskép
-rendelésre 20-160 l/h teljesítményű fúvókával is
-csatlakozása 6mm-es kúpos szivárgás gátlóhoz, NA6x7/4 vagy AA6x7/4 – stb
-beépített szűrővel



ASZIGL
ASZIGH
ASZIGX

Agridor csepegésgátló nyitási nyomás 1 bar-zárási nyomás 0,4 bar
Agridor csepegésgátló nyitási nyomás 1,5 bar-zárási nyomás 0,7 bar
Agridor csepegésgátló nyitási nyomás 2,5 bar-zárási nyomás 1,5 bar
-külső-belső 6mm-es csatlakozás
-fordított folyásirányban is működik



AMFEJ

Agridor mikrofej ütközőlapokkal
- 60,70 és 90 l/h teljesítményű fúvókákkal
-működési nyomás 1,5-3,5 bar
-fém és műanyag pálcára szerelhető
-csatlakozása 6mm-es kúpos AA6X6/4 vagy ANA6X6 – hoz
-beépített szűrővel

Teljesítmény táblázat

Fúvókák	Ütköző lapok			
	360°	180°	90°	Sáv
60 l/h – szürke	R: 2,0 m	R: 2 m	R: 2,2 m	5,6 x 1,8m
70 l/h – fekete	R: 1,9 m	R: 2 m	R: 2,9 m	4,0 x 2,8m
90 l/h – zöld	R: 2,0 m	R: 2,4 m	R: 2,9 m	5,0 x 2,8 m

Rndelési kód:

AMFEJ X/Y
pl.: AMFEJ70/180

X = Fúvóka teljesítménye 60, 70, 90
Y = Ütközőlap típusa 360, 180, 90, S



A700

Agridor spray mikrofej gyümölcsösbe
-40 l/h átfolyás, üzemi nyomás 1-3 bar
- nem nyomás érzékeny
- nagy sorhosszúságnál, egyenetlen domborzati viszonyok esetén nyomáscsökkentővel is kiegészíthető 6 bar-ig
-szórási átmérő 3 m
-rovarzárás
-állított és fordított helyzetben is működik
-csatlakozása 6mm-es kúpos AA6X6/4 ; ANA 6X6 ; NA 6X7/4 stb
-kis fúvóka méretnél is elviseli az enyhén szennyezett vizet



NVSP

Netafim spray mikrofej gyümölcsösbe
- 35 l/h átfolyással
-szórási átmérő 3 m
-állított és fordított helyzetben is működik
- nagy sorhosszúságnál, egyenetlen domborzati viszonyok esetén nyomáscsökkentővel is kiegészíthető 6 bar-ig

- rovarzárás
- csatlakozása 6mm-es kúpos AA6X6/4 ; ANA 6X6 ;, NA 6X7/4 stb
- üzemi nyomása min.: 2,0 bar, nem nyomás érzékeny
- kis fúvóka méretnél is elviseli az enyhén szennyezett vizet



NVMIST

- Netafim párasító szórófej
- vibro rendszerű, 24 l/h átfolyással
- szórási átmérő 3 m
- 80 micron alatti kis cseppméret
- kis fúvóka méretnél is elviseli az enyhén szennyezett vizet
- rovarzárás



NSZIGL NSZIGZ NSZIGN

- csatlakozása 6mm-es kúpos AA6X6/4 ; ANA 6X6 ;, NA 6X7/4 stb
- üzemi nyomása min.: 2,5-4 bar, nem nyomás érzékeny
- NETAFIM szivárgásgátló 2,0 bar nyitási – 0,9 bar zárási nyomás. Lila színű
- NETAFIM szivárgásgátló 3,0 bar nyitási – 1,5 bar zárási nyomás. Zöld színű
- NETAFIM szivárgásgátló 4,0 bar nyitási – 1,8 bar zárási nyomás. Narancs színű
- külső-belső 6mm-es csatlakozás
- csak a jelzett folyásirányban szerelhető

NCOOL

- Netafim Coolnet párasító komplett 4 fúvókával
- összesen 30 l/h teljesítmény
- 1,5 m szórási sugár
- ideális üzemi nyomása 4,0 bar
- 80 micron alatti kis cseppméret
- árlistában csatlakozó csővel, szórófej súllyal szerelve szerepel



NSC

- Netafim Spin Clear mikro szórófej csapos, fúvóka tisztító kivitelben.
- 6 mm -es kúpos csatlakozás
- csepegés gátlóval szerelhető
- üzemi nyomása 2 bar
- csap elfordításával szabályozható, elzárható, tisztítható a fúvóka



Teljesítmény táblázat 2 bar nyomáson 150 cm magasban telepítve

Színkód	Fúvóka l/h	Forgó betét	
		Piros	Fekete
Kék	40	6	6
Zöld	47	6,5	6
Szürke	58	6,5	6
Fekete	67	6,5	6
Narancs	88	7	7
Piros	119	8,5	7,5
Barna	155	9,5	8
Citrom	200	8,5	6,5

Rendelési kód: : fúvóka 40, 47, 58, 67, 88, 119, 155, 200
NSCX/Y = forgó betét típusa P (piros) ; F (fekete)

PL.: NSC119/P

MIKROSZÓRÓFEJ CSATLAKOZÓK ÉS KIEGÉSZÍTŐK



ND6x7/4

Csatlakozó dugó szürke, 6mm külső kúpos x 6/4 vagy 7/4 kapilláris csőhöz, LPE csőbe közvetlenül beültethető



AD6x6/4

Csatlakozó dugó fekete 6mm belső kúpos, FLF-hez, 6/4 vagy 7/4 kapilláris csőhöz, LPE csőbe közvetlenül beültethető




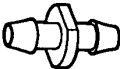




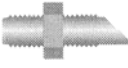









NA6x7/4

Csatlakozó aljzat szürke 6mm kúpos belső, 6/4 vagy 7/4 kapilláris csőhöz, LPE csőbe közvetlenül beültethető

AA6x7/4

Csatlakozó aljzat fekete 6mm kúpos belső, 6/4 vagy 7/4 kapilláris csőhöz,

LPE csőbe közvetlenül beültethető

	NA6xM10	Kemény falú csővekhez menetes csatlakozó W3/8" (M10) x 6 mm-es belső kúpos csatlakozással
	AD1/4"x6	Menetes alj 1/4"x6mm belső kúpos NA (1034-8)
	NFD6X6	Fordítódugó, külső 6mm x külső 6mm kúpos csatlakozással
	PLD6/4x6/4 ID6/4X6/4 ND6/4X6/4 AD6/4X6/4	Dugó kék 6/4X6/4 kapilláris csőhöz vagy LPE csőbe közvetlenül beültethető Dugó fekete 6/4X6/4 kap. csőhöz vagy LPE csőbe közvetlenül beültethető Dugó szürke 6/4X6/4 kap. csőhöz vagy LPE csőbe közvetlenül beültethető Dugó fekete 6/4X6/4 kap. csőhöz vagy LPE csőbe közvetlenül beültethető
	D6X12/8	Dugó külső kúpos 6X12/8 kapilláris csőhöz
	D8X12/8	Dugó külső kúpos 8x12/8 kapilláris csőhöz
	A8X12/8	Körmös aljzat kúpos 8 mm-es csatlakozással D8X12/8-hoz
	PLA6X6/4	Aljzat, belső kúpos 6mm X 6/4 kapilláris csőhöz, PE csőbe
	IDM5XM5	Csatlakozó dugó M5XM5
	IDM5X6/4	Csatlakozó dugó M5X6/4 kapilláris csőhöz, PE csőhöz
	PPZD6 PPZD8	Záró dugó 6 mm-es aljzatba (PLA6X6/4, NA6X/64) Záró dugó 8 mm-es aljzatba (A8X12/8)
	PP12/8G	Gumiadapter A8x12/8-hoz
	PPZJ4 PPZJ6 PPZJ8	PE csőbe javító 4 mm-es lyukhoz PE csőbe javító 6 mm-es lyukhoz PE csőbe javító 8 mm-es lyukhoz
	AZD	Záródugó NA6x7/4 aljhoz piros
	AA6x6/4	Szórófej adapter 6x6/4 4mm-es fémpálcára
	ANA6X6	Adapter belső kúpos 6X6, fémpálcára KBÓV-höz
	DD6/4X6/4	Dan dugó fekete 6/4 vagy 7/4 kapilláris csőhöz, PE csőhöz, DFNF aljzathoz
	DD6/4X12/8	Dan dugó felemás 6/4 x 12/8 kapilláris csőhöz, PE csőhöz, DFNF aljzathoz



DZD6/4

Dan dugó szűrke záró DFNF-hez



DFNF

Dan gyorscsatlakozó aljzat PE csőbe, csak Dan csatlakozó dugókhoz

6/4PLFÓL

Csatlakozó cső fóliás fejhez, 0,2m ÖSSZESZERELVE

(ND6X7/4 + 20 cm 6/4 kapilláris cső + ND6X7/4)

7/4PLPÁR

Csatlakozó cső fóliás fejhez vagy párasítóhoz 0,2m ÖSSZESZERELVE

(PLD6/4X6/4 + 20 cm 7/4 kapilláris cső + ND6X7/4)

6/4PLR

Csatlakozó cső kerti fejhez, 0,7m ÖSSZESZERELVE

(NA6X7/4 + ND6X7/4 + 70 cm 6/4 kapilláris cső + ND6X7/4)

6/4PLJFR

Csatlakozó cső meteorral, 0,7m ÖSSZESZERELVE

(NA6X7/4 + ND6X7/4 + 70 cm 6/4 kapilláris cső + PLM3/8X6/4)

12/8PLXL

Csatlakozó cső XL-hez, 1m ÖSSZESZERELVE

(A8X12/8 + D8X12/8 + 100cm 12/8 kapilláris cső + PLM3/8X12/8)

7/4FLF

Csatlakozó cső FLF-hez, 0,2m ÖSSZESZERELVE

(NA6X7/4 + ND6X7/4 + 20 cm 7/4 kapilláris cső + ND6X7/4)

KF4

K Fémálca 4mm, 100cm hosszú, ónozott

KF4,8

K Fémálca 4,8mm, 100cm hosszú, ónozott

KF5,5

K Fémálca 5,5mm, 100cm hosszú, ónozott



KBŐV8

K Fémálcára (KF4,8 ; KF5,5) bővítő (ANA6X6 ; PLMETEOR ; PLLC6 fúvókához)

POTL

PO Tartólapka POTR-ra

POTR

PO műa. Tartórúd

MEO3

Mikroszórófej kiemelő 30cm

MEO2

Mikroszórófej kiemelő 20cm

PLASTRO MIKROSZÓRÓFEJEK ÉS ALKATRÉSZEIK

Cikkszám

Megnevezés, leírás

PLR

PLASTRO RONDO mikrofej. Kettős hídhoz bármely rotor, ütközőlap, fúvóka rendelhető.

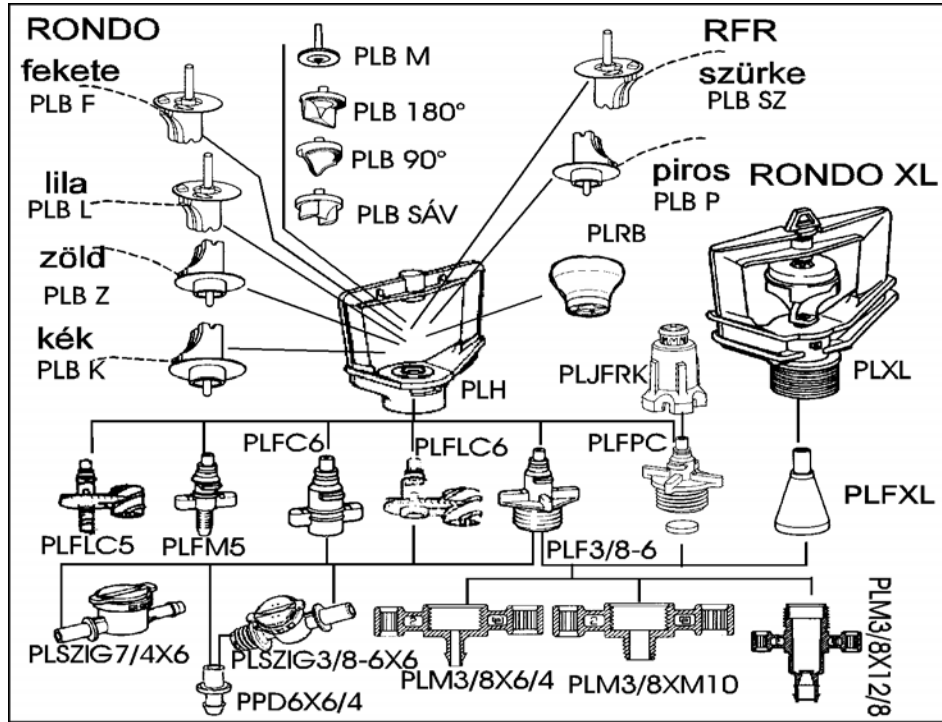
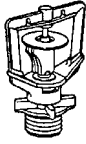
Pl.: K/104/ 3/8x6

(Híd + rotor + fúvóka)

K / 104 / 3/8x6

(PLH + PLB + PLF)

betét típusa / fúvóka telj. 2 bar-on / fúv. Kialakítása



PLM

PLASTRO Meteor szórófej csatlakozás. Tartórúd csatlakozás az egyik oldalon 5 mm a másikon 8 mm. (pálcabővítő részére)

PLM 3/8X6/4

Meteor 3/8" belső menet 6/4-7/4 körmös csatlakozás kapilláris csőhöz

PLM 3/8XM10

Meteor 3/8" belső menet 3/8" WW kúpos külső menet ~ M10 közvetlenül kemény falú csőhöz csatlakoztatásra

PLM 3/8X12/8

Meteor 3/8" belső menet + 1/2" külső menet 12/8 bordás csatlakozás 12 mm-es kapilláris csőhöz 210 l/h fúvóka felett

PLH

PLASTRO dupla híd RONDO mikrofejhez

PLF

Fúvóka PLASTRO RONDO mikrofejhez, teljesítménye színek szerint. (ld. Táblázat)

PLFTHM5

Fúvóka megközelítőleg M5-ös menet

PLF3/8-6

Fúvóka 3/8" külső menet, belső 6 mm-es csatlakozás

PLFLC6

Fúvóka oldalt 8 mm pálcá csatlakozás (pálca bővítő) belső 6 mm-es csatlakozás

PLFLC5

Fúvóka oldalt 8 mm pálcá csatlakozás (pálca bővítő) KÜLSŐ kb 5 mm-es nagyemelkedésű menetes csatlakozás közvetlenül PE csőbe vagy kapilláris csőbe

PLFC6

Fúvóka belső 6 mm-es kúpos csatlakozás

PLB

PLASTRO RONDO betétek

PLBF

Standard fekete forgó betét, nagy átmérőhöz magas szögű, állítva pálcára szerelve alk.

PLBL

Standard álló lila forgó betét, kis átmérőhöz alacsony szögű, állítva pálcára szerelve alk.

PLBZ

Függesztett zöld forgó betét, nagy átmérőhöz fordított helyzetben magas szögű, növényházi használatra

PLBK

Függesztett kék forgó betét, kis átmérőhöz fordított helyzetben alacsony szögű, növényházi használatra

PLBSZ

Szürke forgó betét RFR szórófejhez PC nyom.kiegyenlített fúvókához, alacsony nyomáshoz (1,5 bar alatt)

-Állítva pálcára szerelve gyümölcsösben, esetleg fordított helyzetben kis légtérű fóliásátrakban alk.

PLBP	Függesztett piros forgó betét RFR szórófejhez PC nyom.kiegyenlített fúvókához, alacsony nyomáshoz (1,5 bar alatt), gyümölcsösben alk.
PLB180°	Sray álló ütköző betét piros 180°
PLB90°	Sray álló ütköző betét fekete 90°
PLBSÁV	Sray álló ütköző betét világos kék 2x30° pálcá magasságtól függően kb: 1m széles, 4-5 m hosszú sáv. Telepítési távolsága 2-2,5 m
PLBM	Sray ütköző betét ködképzéshez
DBSÁV	Spray álló ütköző betét sötétkék 2x30° . Pálca magasságtól függően kb:0,5m x 6-9 m szórási kép Telepítési távolsága 3-4 m

Fúvóka Szinkód Ø mm	Nyomás Bar	Teljesítmény L / h	Szórási sugár a betétek szerint (m)							Nyomáskiegyenlítővel		
			Fekete* PLBF	Lila* PLBL	Zöld** PLBZ	Kék** PLBK	180° * PLB180	90° * PLB90	2 x 30° * PLBSÁV	Fúvóka Teljesítmény L / h	Nedvesítési átmérő / m RFR * JFR *	
Fekete 0,85	1,5	35	3,0	2,0	4,0	3,5	1,0	2,0	2 x 30° *	20,0	1,8	1,8
	2,0	40	3,0	2,2	4,3	3,5	1,1	2,3	2,2			
	2,5	43	3,0	2,3	4,3	3,5	1,2	2,4	2,3			
Kék 1,0	1,5	44	3,3	2,3	4,0	3,5	1,1	2,4	2,2	30,0	2,5	2,1
	2,0	51	3,3	2,3	4,3	3,8	1,2	2,5	2,3			
	2,5	56	3,8	2,5	4,3	3,8	1,5	2,6	2,5			
S.kék 1,1	1,5	55	3,5	2,5	4,0	3,5	1,3	2,6	2,2	41,0	3,0	2,2
	2,0	63	3,5	2,6	4,3	3,8	1,4	2,7	2,3			
	2,5	70	3,5	2,7	4,3	3,8	1,6	2,8	2,5			
Zöld 1,2	1,5	64	3,5	2,5	4,8	4,0	1,5	2,8	2,2	53,0	3,5	2,8
	2,0	74	4,3	2,8	4,8	4,0	1,6	2,9	2,3			
	2,5	83	4,3	2,8	5,0	4,0	1,9	2,9	2,5			
Piros 1,4	1,5	90	4,3	3,5	5,0	4,0	2,0	3,0	2,5	70,0	3,8	3,0
	2,0	104	4,3	3,8	5,3	4,3	2,0	3,1	2,6			
	2,5	115	4,5	3,8	5,3	4,3	2,1	3,1	2,7			
Fehér 1,6	1,5	116	4,5	3,5	5,3	4,3	2,3	3,4	2,5	95,0		
	2,0	134	4,5	3,8	5,5	4,5	2,4	3,5	2,5			
	2,5	150	4,5	4,0	5,5	4,5	2,4	3,5	2,7			
Lila 1,8	1,5	149	4,5	4,0	5,5	4,5	2,4	3,6	2,6			
	2,0	174	5,0	4,0	5,8	4,8	2,6	3,7	2,7			
	2,5	196	5,0	4,0	5,8	4,8	2,7	3,9	2,8			
Sárga 2,0	1,5	186	5,3	4,0	5,5	4,8	2,6	3,8	2,7			
	2,0	213	5,5	4,3	5,8	4,8	2,8	3,9	3,0			
	2,5	238	5,5	4,3	5,8	5,0	2,9	4,1	3,0			
Narancs 2,4	1,5	259	5,5	4,5	5,5	4,8	3,1	4,0	3,0			
	2,0	304	5,8	4,8	5,8	4,8	3,3	4,6	3,2			
	2,5	344	5,8	4,8	5,8	5,0	3,4	5,1	3,3			

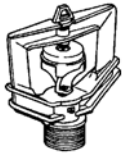
* 25 cm pálcán állított

** 200 cm függesztett

Javasolt telepítési távolság: szórási sugár – 10%

PLRB **Rovar elleni betét** álló helyzetű szereléshez. Üzemen kívül megakadályozza A rovarok bejutását a rotorhoz és fúvókához.

PLXL **RONDO XL kiemelkedően megbízható** és tökéletesen egyenletes öntözést egyszerű működés mellett, a szabadalmaztatott sebesség szabályozó készülék biztosítja. Nyomásszabályozóval is felszerelhető hosszú szárnyvezetékeknel. Teljesítményét rossz vízminőség sem befolyásolja. Telepítési távolság max. 12 x 7 m . Alacsony nyomáson is tökéletesen működik és minimálisan változik a szórási átmérő (14 m)
Csatlakozása 3/8" külső menet, rendelésre 1/2" külső menettel.
Rendelése pl.: PLXL/210
RONDO XL fúvókák teljesítménye



Szinkód	Fehér	Sárga	Narancs	Szürke
Teljesítmény l/h (2bar)	135	210	300	370

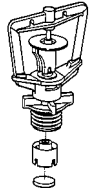


PLJFR

Gyümölcsös alsó öntözésére, alkalmazható nyomás kiegyenlített, □
 rovarok elleni védelemmel ellátott sugaras öntözőfej.
 Üzemi nyomástartomány 1,5- 3 bar között. Speciális kialakítása minden igényt kielégít.
 Nagy táblaméterekhez, egyenetlen domborzati viszonyokhoz használható.
 Fúvóka 3/8" külső menettel Meteorhoz csatlakozik, ami fém vagy műanyag pálcára szerelhető
 PLF nyomás kiegyenlített PC fúvóka + JET kalap
 PLF 3/8 PLJFRK

JFR szórófejhez kalap

Fekete 14 sugaras 360° -os
 Sárga 14 sugaras 300° -os fatörzs mellé
 Piros 9 sugaras 180° -os



PLRFR + M

Rondo RFR nyomás kiegyenlített változat, elsősorban gyümölcsösök alsó □□
 öntözésére alkalmas, ahol kis vízmennyiséggel nagy területeket kell öntözni.
 500- 600 m hosszú soroknál is, bármilyen domborzati viszonyok között erozió veszély nélkül
 Öntözhetünk. RFR- hez más forgóbetétek szükségesek a kis vízmennyiség miatt. (szürke, piros vagy sáv)

Nyomás kiegyenlítés 1,5- 4 bar között működik.
 Nyomás kiegyenlített PL fúvóka + szürke vagy piros rotor
 PLFSZ vagy PLFP + PLFPC 3/8
 fúvóka 3/8" külső menettel meteorhoz csatlakozik, ami fém vagy műanyag pálcára szerelhető



PLSZIG

Szivárgás gátló Fekete-alacsony nyomású 0,8- 1,5 bar
 Szürke-kék- magas nyomású 2,5- 3,2 bar
 Fordított folyásirányban is működik

3/8" külső menet (~M10) benne 6 mm- es belső kúp x 6 mm- es külső kúp



PLFLF1SZ

Egy fúvókás párasító szivárgás gátlóval

Fekete kalap + piros fúvóka 10 l/ h
 Szürke kalap + zöld fúvóka 5 l/ h
 Cseppméret: max. 70 micron
 Javasolt magas nyomású szivárgás gátlóval szerelni, üzemeltetni.
 Nyomás: 3,5 - 4,5 bar.



PLFLF 4SZ

4 fejes változat szivárgás gátlóval

1-5 másodperc üzem- 1-5 perc üzemszünet alkalmazásával kiválóan alkalmas párasításra,
 hűtésre, növényházakba, állattartó telepekre.



PLFLFF

FLF fúvóka piros 10 l/h zöld 5 l/h



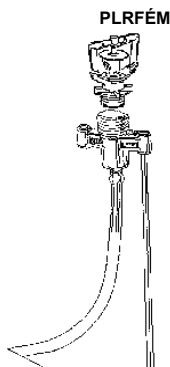
PLFLFKA

FLF kalap fekete 10 l/h szürke 5 l/h



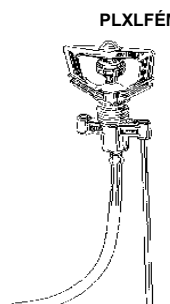
PLFÓL

RONDO mikrofej PLR + 6/4PLFÓL
 - 6/4-es kapilláris cső mindkét végén oldható csatlakozással
 - csepegés gátlóval, szórófej súllyal is szerelhető



PLRFÉM

100 cm, 4,8 mm galvanizált fémrúd
 FM- nél adaptor
 FLC-5, FLC-6- nál pálcabővítés 8 mm- re.
 70 cm 6/4- es kapilláris cső.
 Bármely standard fúvókával és betéttel rendelhető.
 PL PLRFÉM F/210 FLC-6
 6/4- es csővel 210 l/h fúvókáig javasolt a nyomásvesztés miatt.
 Felette 12/8 csővel egyedi összeállításban javasolt.



PLXLFÉM