

## Főjellemzők:

- Egyenletesség, pontosság és hatékonyság az öntözésben.
- A PC CNL csepegtetőgomba nem érzékeny a nyomásváltozásokra, a lejtésekre és a vízminőségre.
- Az öntisztító mechanizmus aktív marad az egész öntözési ciklus alatt, így csökkénjük a dugulás veszély.
- A PCJ nyomásszabályozós csepegtetőgomba üzemi nyomás: 0,5 és 4,0 bar.
- A PCJ CNL nyomásszabályozós és csepegésgátló csepegtetőgomba üzemi nyomás: 0,7 és 4,0 bar.
- A PCJ CNL nyomásszabályozós és csepegésgátló zárási nyomás: 0,12 bar.
- A csepegtetőgomba alaptestének színe segítségével meghatározható a csepegtetőgomba vízhozamát.



PCJ csepegtetőgomba  
(hengeres kimenet)



PCJ csepegtetőgomba  
(kúpos kimenet)

## Alkalmazások:

- Növényházon belüli öntözés, palatanevelők, gyümölcsültetvény.
- Gazdaságos alkalmazása sűrű ültetvényeknél, ahol kell használni 1 vagy 2 csepegtetőgomba per növény.



## Csepegtetőgomba műszaki adatai:

Üzemnyomás [mm]	Vízhozam [l/h]	Labirintus méretei [mm]	Zárási nyomás [bar]	Alaptest színe	Fedőteste színe
0,5 – 4,0	4,00	1,32 x 0,95 x 35	-	Szürke	Fekete
0,5 – 4,0	8,00	1,60 x 1,05 x 35	-	Zöld	Fekete

Üzemnyomás [mm]	Vízhozam [l/h]	Labirintus méretei [mm]	Zárási nyomás [bar]	Alaptest színe	Fedőteste színe
0,5 – 4,0	2,00	1,03 x 0,75 x 35	0,12	Piros	Fekete
0,5 – 4,0	3,00	1,03 x 1,08 x 35	0,12	Kék	Fekete
0,5 – 4,0	4,00	1,60 x 1,05 x 35	0,12	Szürke	Fekete

## Csepegtetőgomba alkatrészei:

Minden Netafim csepegtetőgomba műanyag injektálás módszerrel gyártott. Ezzel biztosított a különböző alkatrész gyártási méretei és a összeszerelt csepegtetőgomba minőségét. A különböző műanyag alkatrész UV stabil. A nyomásszabályozó membrán injektált szilikonból készül, ezzel biztosítunk hosszú élettartalma, nem igényel karbantartást ill. cserét. A széles és mely csepegtetőgomba csepegtetőgomba labirintusa egyenletességét vízáradás biztosítja és elhárítja a dugulás veszélyt.

## Alkalmazási példa:



Forgalmazó

Irrivep Kft.  
Kecskemét  
Halasi út. 29.  
6000

Tel.: 76/321-674 • Fax: 76/504-173

E-mail: [info@irrivep.hu](mailto:info@irrivep.hu)  
[http:// www.irrivep.hu](http://www.irrivep.hu)