



## EMISOR PCJ – HF

EMISOR COMPACTO AUTOCOMPENSADO

CON CARACTERÍSTICAS ANTIDRENANTES (CNL) (OPCIONAL)

### APLICACIONES

- Jardinería , riego de árboles y árboles frutales con copas altas.

### ESPECIFICACIONES

- Presión de trabajo: de 1.0 a 4.0 bar (de 1.3 a 4.0 bar en 40 l/h.)
- Amplios pasos de agua.
- 5 caudales diferentes: 20 , 25 , 30 , 35 , 40 l/h.
- 3 salidas diferentes: cilíndrica, dentada de 3 mm de DI y dentada de 4 mm de DI.
- Para "insertarse" dentro de tuberías de pared gruesa (0.9, 1.0 y 1.2 mm.).
- Emisor inyectado, muy bajo CV
- Puede utilizarse como un producto individual o como un regulador de caudal colocado enfrente de otros emisores.
- Al utilizarse como un emisor, se suministrara con una tapa montada en la salida (para evitar salpicaduras)

### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- El sistema PC, es un sistema con diferencial de presión patentado, mantiene un caudal uniforme a diferentes presiones de trabajo de entrada (dentro del rango de presión de trabajo recomendado), asegurando una distribución exacta de agua y nutrientes.
- Sistema de autolavado que mejora la resistencia a la obstrucción.
- El sistema antidrenante (CNL), modelo opcional, elimina el desagüe y el efecto de relleno, mejora la eficiencia en el riego por pulsos.
- El número de emisores puede aumentarse para incrementar la cantidad de suministro de agua destinado para cumplir con el requerimiento de rango de crecimiento de árboles.
- Permite la instalación del "montaje araña", dividiendo el suministro de agua en varias salidas y/o unidades de estacas rociadoras PC.

## EMISOR PCJ – HF

### DATOS TÉCNICOS DEL EMISOR

CAUDAL (L/H.)	RANGO DE PRESIÓN DE TRABAJO (BAR)	ÁREA DE FILTRACIÓN (MM2)	CONSTANTE K	EXPONENTE * X	CÓDIGO DE COLOR DE LA BASE	CÓDIGO DE COLOR DE LA SALIDA
20	1.0 – 4.0	2.3	20	0	Naranja	Negro
25	1.0 – 4.0	2.3	25	0	Naranja	Gris claro
30	1.0 – 4.0	2.3	30	0	Naranja	Café
35	1.0 – 4.0	2.3	35	0	Naranja	Azul claro
40	1.3 – 4.0	2.3	40	0	Naranja	Azul

\* Dentro del rango de presión de trabajo

### DATOS TÉCNICOS DEL EMISOR PCJ-HF-CNL

CAUDAL (L/H.)	RANGO DE PRESIÓN DE TRABAJO (BAR)	ÁREA DE FILTRACIÓN (MM2)	CONSTANTE K	EXPONENTE * X	SHUT OFF PRESSURE (BAR)	CÓDIGO DE COLOR DE LA BASE	CÓDIGO DE COLOR DE LA SALIDA
20	1.0 – 4.0	2.3	20	0	0.12	Naranja	Negro
25	1.0 – 4.0	2.3	25	0	0.12	Naranja	Gris claro
30	1.0 – 4.0	2.3	30	0	0.12	Naranja	Café
35	1.0 – 4.0	2.3	35	0	0.12	Naranja	Azul claro
40	1.3 – 4.0	2.3	40	0	0.12	Naranja	Azul

\*Dentro del rango de presión de trabajo

### DATOS DE EMPAQUE

CAUDAL (L/H)	NÚMERO DE CATÁLOGO	CANTIDAD POR CAJA UNIDADES	DIMENSIONES DE LA CAJA CM X CM X CM	PESO DE LA CAJA KG (PROMEDIO)
20	21620-001300	9,500	57 x 28 x 27	13.7
25	21620-001600	9,500	57 x 28 x 27	13.7
30	21620-001800	9,500	57 x 28 x 27	13.7
35	21620-002000	9,500	57 x 28 x 27	13.7
40	21620-002200	9,500	57 x 28 x 27	13.7

Para mayor información o aclaraciones contactarse con el Departamento Técnico de Netafim™.

06-1108-SPR-PS-0141-EN