

# Serie IMPOP Impact

- **Radio: 9,8–13,8 m (32'–45')**
- **Presión: 1,7–3,5 bar (25–50 psi)**

El aspersor IMPOP Impact es perfecto para cualquier caudal en céspedes de medianos a grandes.



## Características y ventajas

### Junta de descarga cero

Elimina la descarga durante la elevación, permitiendo instalar más aspersores en la misma línea.

### Guía de brazo de pulverización con contrapeso

Controla el chorro y evita salpicaduras laterales en edificios y aceras

### Cinco boquillas de pluviometría uniforme intercambiables, codificadas por colores

Facilitan instalación e identificación

### Cuerpo con reborde, de diseño exclusivo

Ayuda a obtener la altura correcta en la instalación, impide que crezcan malas hierbas en la cabeza y minimiza el retorno de agua

## Nota sobre la gestión del agua

### Funcionamiento fiable con aguas residuales u otros tipos de agua "sucia"

Tapa extraíble para facilitar el mantenimiento y la retirada de residuos.



# Especificaciones

## Dimensiones

- Diámetro de la tapa: 127 mm (5")
- Altura: 236 mm (9<sup>3</sup>/<sub>16</sub>"
- Emergencia: 76 mm (3")
- Entrada inferior combinada NPT/BSP de 13 mm (1/2") o 20 mm (3/4") o entrada lateral de 13 mm (1/2")

## Especificaciones operativas

- Radio: 9,8–13,8 m (32'–45')
- Presión de trabajo recomendada:
- 1,7–3,5 bar (25–50 psi)
- Caudal: 5,7–28,2 l/min (1,5–7,5 GPM)

## Características adicionales

- Círculo completo y sectorial en un solo modelo
- Tapa extraíble para facilitar el mantenimiento y la retirada de residuos
- Emergencia de 76 mm (3") para sobrepasar la hierba más alta
- Caja de gran calidad resistente a impactos, robusta y reforzada con nervios
- La junta de estanqueidad activada por presión asegura que el mecanismo de emergencia/retracción funciona de forma fiable
- El tornillo de reducción de radio dispersa el agua en gotitas más pequeñas para un riego uniforme.
- Sustituye a los aspersores de otros fabricantes tales como Rain Bird® AG-5, Orbit® y Lego®

## Garantía

- Dos años

## Serie de IMPOP Impact — Lista de modelos

Modelo	Descripción
IMPOP	Aspersor de impacto emergente de 76 mm (3")

Nota: Incluye boquillas

IMPOP — Tabla de rendimientos y selección de boquillas — Métrico

	90°		120°		180°		270°		360°	
Presión (bar)	Caudal (l/min)	Radio (m)	Caudal (l/min)	Radio (m)	Caudal (l/min)	Radio (m)	Caudal (l/min)	Radio (m)	Caudal (l/min)	Radio (m)
2,0	5,7	9,7	7,6	10,0	11,0	10,6	14,4	11,6	21,9	11,9
2,5	6,4	10,3	8,0	10,8	12,6	11,4	15,3	12,2	23,6	12,6
3,0	7,5	10,8	8,7	11,6	14,2	12,1	17,1	12,6	25,9	13,3
3,5	8,8	11,0	9,5	12,3	15,3	12,5	19,6	12,8	28,4	13,8

Radio indicado en metros. Datos basados en 360°.

## Especificación del producto — Serie IMPOP Impact

IMPOP-XX
Modelo
IMPOP
IMPOP—Aspersor de impacto emergente de 76 mm (3")
Ejemplo: Para especificar un aspersor IMPOP Impact con boquilla 3.0 preinstalada, indique: IMPOP-30