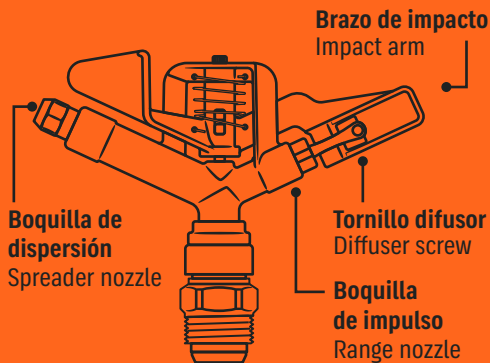


Modo de uso

1. Para una aspersión en modo abanico, gire el tornillo difusor de riego del cuerpo en sentido de las manecillas del reloj.
2. Para una aspersión en modo de JET, gire el tornillo difusor de riego en sentido contrario a las manecillas del reloj, hasta que no obstruya la salida del agua.



Capacidad y consumo aproximado

Capacity and flow

Presión de agua kPa - PSI	Radio en metros	Consumo en litros por hora
276 kPa (40 PSI)	12	2 800
345 kPa (50 PSI)	13	3 100
414 kPa (60 PSI)	14	3 400
483 kPa (70 PSI)	14	3 800
552 kPa (80 PSI)	15	4 050
620 kPa (90 PSI)	15	4 350

Procure regar de noche o por la mañana para evitar el desperdicio de agua ocasionada por la evaporación.

Este producto está garantizado por 10 años contra defectos de fabricación, funcionamiento y mano de obra. Para hacer válida la garantía o adquirir partes o refacciones, deberá presentar el producto en Corregidora 35, Col. Centro, Alc. Cuauhtémoc, CDMX C.P. 06060 o en el establecimiento donde lo compró. Para dudas o comentarios consulte WWW.TRUPER.COM o llame al 800 018 7873. Made in/Hecho en China. Importado por TRUPER, S.A. de C.V. Parque Industrial, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257. 12-2025



Fecha de compra:

