



## Cañón de Riego ATOM22 DUCAR Tucan 1" Rosca Hembra

El cañón ATOM22 (DCR057) de la marca Ducar tiene un cabezal de aspersión de alto rendimiento con capacidad de rotación de giro completo, pero también es ajustable al rango de ajustes de ángulo deseado. Es de tipo impacto y de presión media. Proporciona un riego óptimo con una distribución homogénea del agua gracias a las boquillas de aspersor intercambiables y el doble orificio de salida de agua. Apto para el riego de todo tipo de cultivos de campo y verduras.

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Precio:</b>         | <del>\$2,804.00</del> El precio original era:<br>\$2,804.00. <del>\$2,243.00</del> El precio actual es: \$2,243.00.<br>M.N. Precio Neto        |
| <b>marca:</b>          | Ducar  |
| <b>modelo:</b>         | DCR057   |
| <b>presion:</b>        | 2 - 4 kg/cm <sup>2</sup>   |
| <b>flujo:</b>          | 2.4 m <sup>3</sup> /h - 8.60 m <sup>3</sup> /h   |
| <b>angulo:</b>         | 27 grados  |
| <b>boquillas:</b>      | 6 mm - 8 mm - 10 mm  |
| <b>entrada:</b>        | 1 pulg.  |
| <b>salida:</b>         | 1 pulg.  |
| <b>altura:</b>         | 75 cm presión  |
| <b>presion-maxima:</b> | 4 bar - 56 psi   |
| <b>peso:</b>           | 4 kg   |
| <b>incluye:</b>        | Soporte DCR081 (TRIPIE1) de conexión rápida<br>NPT entrada: 1 pulg. Salida: 1 pulg. altura: 75 cm<br>presión máxima: 4 bar - 56 psi Peso: 4 kg |

### Descripción de producto

## DESCRIPCIÓN DE: Cañón de Riego ATOM22 DUCAR Tucan 1" Rosca Hembra

La **Cañón de Riego ATOM22 DUCAR Tucan 1" Rosca Hembra** es apto para uso en sistemas fijos y móviles. Gracias a su tapón ciego que cierra el segundo orificio de salida de agua, proporciona riego en distancias cortas. De esta manera, funciona con menos cantidad de agua. Los soportes tripié de conexión rápida NPT Parazzini cuentan con la garantía, resistencia y calidad que caracteriza a nuestra marca. Fabricados con los mejores estándares de la industria, son ideales para sistemas de riego y resistentes a las diferentes condiciones del clima. El riego por aspersión consta de envío de agua mediante chorros a través del aire con un ángulo y una potencia determinada para que caiga en pequeñas gotas sobre los cultivos.

## RESUMEN DE: Cañón de Riego ATOM35 DUCAR 1.5" NPT Hembra Bronce

- Rosca hembra
- Diametro de 1 pulg
- Ángulo 27 grados

## Recomendaciones

Se recomienda utilizar los **Cañones de riego Ducar** con precaución ya que dependiendo del área de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Estos guantes pueden ser utilizados para trabajos caseros hasta de servicios semi-profesionales gracias a su relación de precio-calidad. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

---