

SERIE 11H

# 11H

**AVO - Rodillo de poliuretano avotop para industria, diámetro 85mm**

**Material:** Poliuretano Avotop    **Núcleo:** De acero    **Alcance:** Industria

**Descripción:**

Rodillo para transpaleta con banda de rodadura de poliuretano AVOWATER, dureza 91 Shore A, y núcleo de acero. Buje con rodamientos de bolas de precisión estancos. Ideal para entornos con alta humedad, incluido el contacto con agua.

:

**Línea de productos:** Rodillos para transpaletas

**EAN13:/ EAN5:/ Código del artículo:**0901100085CCH



## Características

**Temperatura mínima:** -20    **Temperatura máxima:** 80    **Caudal dinámico:** 850 DaN  
**Rotación:** Cojinete a bolas    **Escala de dureza:** Shore A    **Dureza:** 95

## Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón
- Parrilla

## Datos de la rueda

Diámetro (mm)	85
Ancho de banda (mm)	70
Anchura del cubo (mm)	70
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	20
Asiento del rodamiento (mm)	47X14
Caudal dinámico (DaN)	850
Color	Morado
Material	Poliuretano Avotop
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	95

## Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	/
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	/
Desplazamiento (mm)	/
Distancia al suelo (mm)	/
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	/
Estructura	/
Versión	/
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	/