

ARANDELAS DE PLÁSTICO montaje sin separador para barredoras urbanas y de obra pública



○ Cepillos centrales formados por arandelas de plástico

Su función : barrido de la calzada.

Su misión : garantizar el barrido y el decapado mecánico de la calzada. Sistema patentado que elimina los separadores. Puede sustituir con enormes ventajas a todos los cepillos de tipo rodillo en su versión tradicional.

para barredoras de aeropuertos



para apartar nieve





ARANDELAS DE PLÁSTICO

o para barredoras urbanas y de obra pública

Soporte de un ancho de 50 o 60 mm de polipropileno moldeado (**no se oxida, no se deforma**). El montaje se realiza sin separador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Mayor densidad de las cerdas (garantiza un **barrido más eficaz**)
- Sin roscado para barredoras con barrido bilateral.
- Con roscado para permitir una mejor retirada de los residuos hacia la boquilla de aspiración
- **Diámetro interior de la arandela** : 76, 110, 127, 178 o 254 mm
- **Diámetro final de la arandela rellena** : Máximo 800 mm

MATERIALES DE RELLENO :

- Polipropileno (PPL)
- Polipropileno (PPL)/Poliéster (PET)
- Nygra
- Nygra/Poliéster (PET)
- Nylon (NY)
- Nylon (NY)/Poliéster (PET)
- Rilsan (SP)
- Rilsan (SP)/Poliéster (PET)
- Poliéster (PET)

Un material para cada uso... (consúltenos)



o para barredoras de aeropuertos

Diseñada especialmente para equipar las barredoras de aeropuerto (Schmidt, Sicard, Schorling).

Arandela de plástico de un ancho de 50 mm de polipropileno moldeado (**no se oxida, no se deforma**) adaptada a una fuerza centrífuga elevada.

MATERIALES DE RELLENO :

- Polipropileno (PPL) o Acero ondulado



o para apartar nieve

Diseñada para barredoras urbanas y de obra pública.

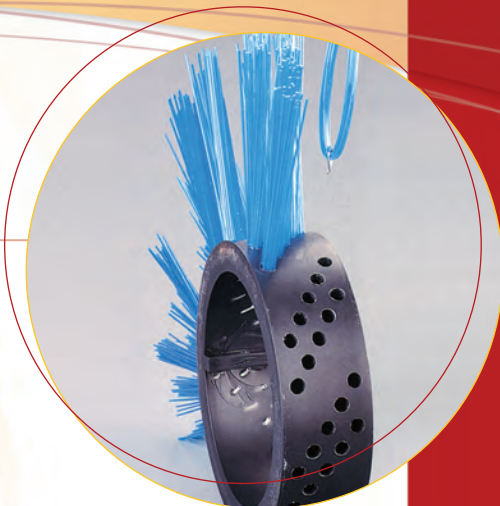
La arandela NIEVE permite apartar la nieve y trasladarla hacia el arcén.

El montaje se realiza sin separador.

- **Diámetro interior de la arandela** : 76, 110, 127, 178 o 254 mm
- **Diámetro final de la arandela rellena** : Máximo 800 mm

MATERIALES DE RELLENO :

- Poliéster (PET)



NUESTROS CEPILLOS SON
COMPLETAMENTE RECICLABLES.

MONTAJE-DESMONTAJE :

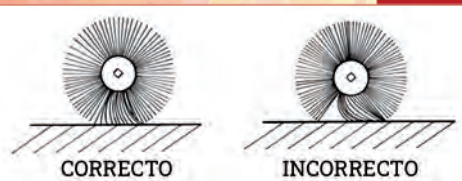
- Sin separadores entre cada arandela.
- Sin problemas de óxido.
- Montaje-desmontaje rápido sobre estructura metálica.



CONSEJOS DE USO

- La eficacia de un cepillo se consigue trabajando siempre con **el extremo de la cerda**. Una presión excesiva reduce su eficacia y su vida útil, al sobrecalentar la fibra de la cerda. **Siempre hay que tratar de aplicar una presión mínima.**
- Si es necesario aplicar una presión elevada, elija una cerda rígida o aumente la velocidad de rotación.

Esto es válido para todos los cepillos.



Las indicaciones proporcionadas y las fotografías de presentación de nuestros productos no son contractuales; nuestros productos están en constante evolución y pueden ser modificados para responder a una innovación técnica. Asimismo, podemos vernos obligados a cambiar los materiales utilizados para adaptarnos a las exigencias del mercado.

Pol. Ind. Les Adoberies - Psg. Canigó 3-13 - 08506 CALLEDENES - BARCELONA



 **SICAL**
SOCIEDAD IBÉRICA DE CEPILLERÍA Y ACCESORIOS DE LIMPIEZA S.L.

www.sicalcepilleria.es