

# CEPILLO DE ARO PARA BARREDORAS



## CEPILLO AROS DE CUERPO METÁLICO

*Rectos con un pin  
y un cuerpo de 13 mm de ancho,  
normalmente combinados con separadores*

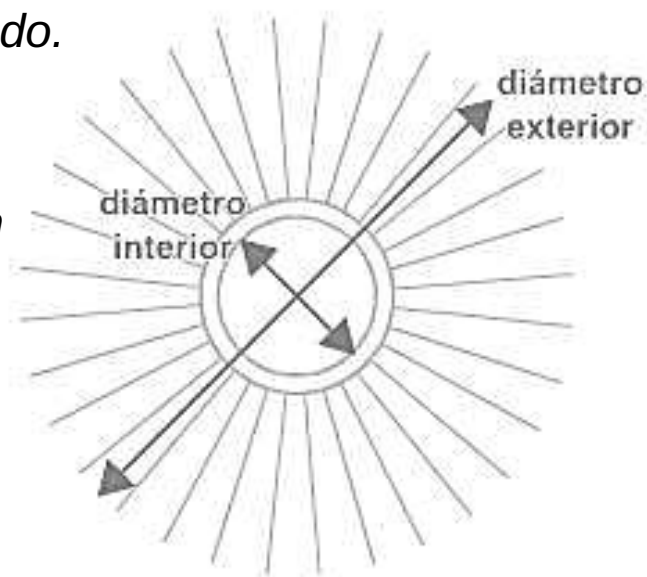


*En Zig-Zag con dos pins  
Ocupan 40 mm de ancho sobre el eje  
No necesitan separadores*

*Los materiales disponibles son:  
Polipropileno o alambre de acero ondulado.*

*Normalmente en stock:  
Diámetro interior x Diámetro exterior mm*

*128 x 380 mm,  
128 x 550 mm,  
162 x 560 mm,  
162 x 560 mm ZZ  
178 x 600 mm,  
210 x 560 mm,  
255 x 600 mm.*





## CEPILLO AROS DE CUERPO PLÁSTICO

*Materiales de los filamentos:*

*Polipropileno*

*Poliamida*

*Mezcla de PPL con varilla de acero.*

*Estos cepillos pueden hacerse a medida, indicando diámetro exterior, diámetro interior y el ancho de cepillo deseado (longitud que ocupa sobre el eje).*

*Posibilidad de cosido tupido o en aspas.*

*Normalmente en stock, medidas estándar:*

*Diámetro interior x Diámetro exterior x ancho mm*

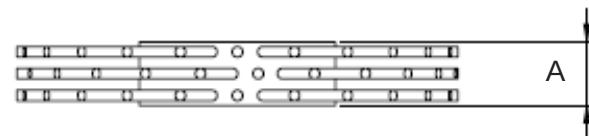
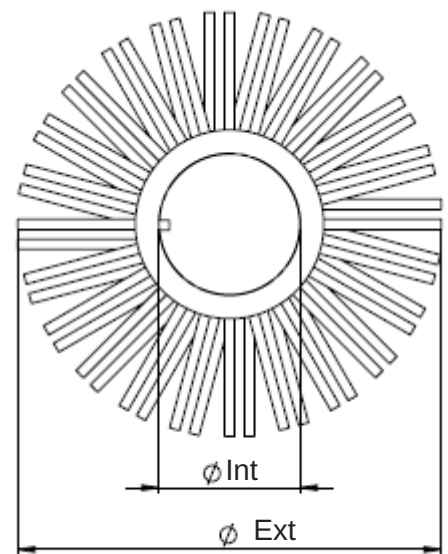
*110 x 330 x 50 mm para Scarab Minor,*

*110 x 380 x 50 mm para Scarab Magnum,*

*128 x 380 x 50 mm, Johnston VT*

*128 x 560 x 50 mm autocargadoras*

*128 x 480 x 50 mm, piquersa*







## CEPILLO AROS DE CUERPO FUSIONADOS

Son totalmente reciclables hechos de PPL, disponibles plano y en Zig-Zag que no requieren del uso de separadores:

*Disponibles: Diámetro interior x Diámetro exterior mm*

### PLANOS

78x300 mm  
 78x500 mm  
 78x700 mm  
 110x320 mm  
 110x400 mm  
 110x500 mm  
 128x380 mm  
 128x400 mm  
 128x500 mm  
 128x520 mm  
 128x600 mm  
 162x500 mm  
 162x540 mm  
 178x560 mm  
 178x600 mm  
 254x700 mm  
 254x800 mm

### ZIG ZAG

78x300 mm      254x600 mm  
 78x320 mm      254x700 mm  
 78x350 mm      254x750 mm  
 78x400 mm      254x800 mm  
 110x320 mm      254x915 mm  
 110x350 mm  
 110x400 mm  
 110x450 mm  
 110x500 mm  
 128x380 mm  
 128x400 mm  
 128x500 mm  
 128x520 mm  
 162x480 mm  
 162x500 mm  
 162x540 mm  
 178x560 mm  
 178x600 mm

