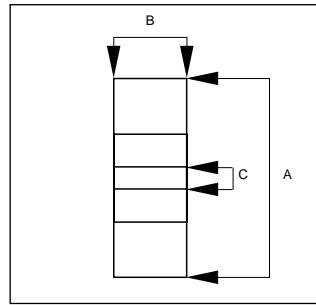




Circular

(A) Ø EXT.	(B) UTIL	(C) Ø INT.	REF.
40	8 a 30	10 a 13	5.71.00
50	8 a 30	10 a 13	5.71.04
60	8 a 30	10 a 13	5.71.01
70	8 a 30	10 a 13	5.71.07
80	8 a 30	10 a 30	5.71.11
100	10 a 30	10 a 30	5.71.21
125	10 a 35	10 a 40	5.71.31
150	10 a 40	10 a 60	5.71.41
200	10 a 40	20 a 80	5.71.61
250	10 a 40	20 a 100	5.71.71
300	10 a 40	25 a 120	5.71.81
400	10 a 40	25 a 120	5.71.95

VELOCIDAD MÁX. DE UTILIZACIÓN 40 m/seg.



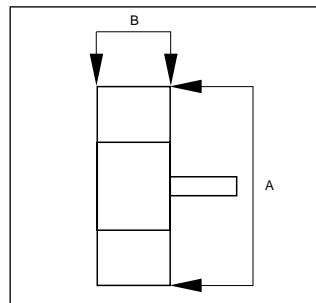
FABRICACIÓN SOBRE PEDIDO CON LAS SIGUIENTES PÚAS:

- ACERO DE 0,08 mm A 0,50 mm.
- ACERO INOX DE 0,08 mm A 0,50 mm.
- ACERO LATONADO DE 0,17 mm A 0,30 mm.

Circular con eje

(A) Ø EXT.	(B) UTIL	REF.	ACERO 0,30
50	10	57150	13
70	10	57170	13

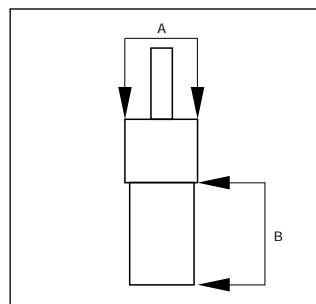
VELOCIDAD MÁX. DE UTILIZACIÓN 50 m/seg.



Brochas

Ø EXT.	SALIDA	REF.	ACERO 0,30
22	25	57222	13
28	25	57228	13

VELOCIDAD MÁX. DE UTILIZACIÓN 50 m/seg.



Cepillos de púas metálicas con revestimiento de caucho concebidos para otorgar una máxima seguridad en los cepillados de alta presión al evitar el desprendimiento de púas. Larga duración.

Raspalls de pues metàl·liques amb revestiment de cautxú concebuts per atorgar una màxima seguretat en els raspallats d'alta pressió al evitar el desprendiment de les pues. Larga duració.

Realizaciones especiales

