



# FICHA TÉCNICA SOMBRERO CHINO

## DATOS DIMENSIONALES

Los diámetros disponibles son: Desde 03" hasta 20"

## DATOS DE FABRICACIÓN

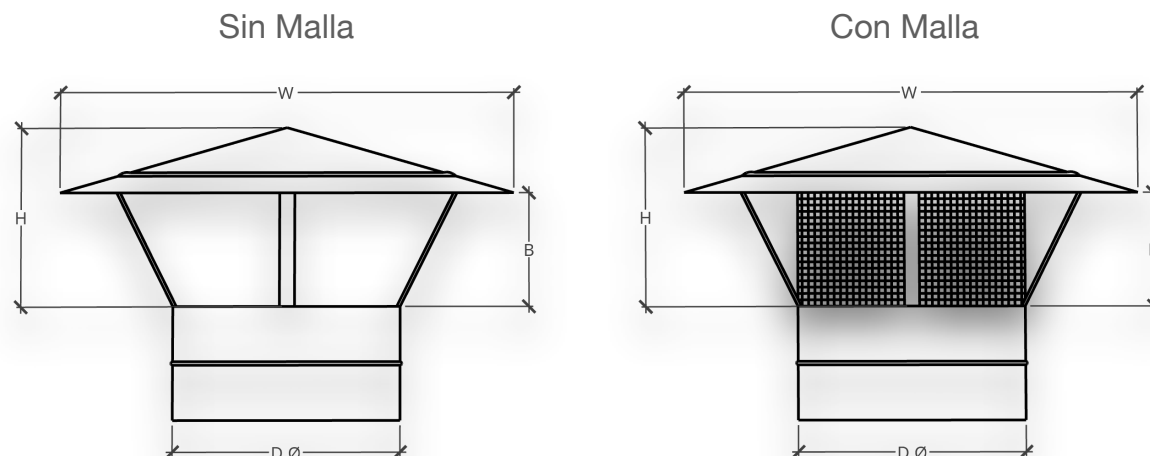
El **material utilizado** es: Acero galvanizado calidad G-30, G-60, G-90

El **proceso de fabricación** es el siguiente: Se diseña la pieza en un programa y se hace el corte de las piezas en una máquina de plasma, se rola, se suelda, se bisela y se arma, formando el Sombrero Chino.

D Ø" (mm)	W" (mm)	B" (mm)	H (mm)	CALIBRE
03 (75)	06 (150)	1.5 (37.5)	2.4 (60)	18-30
04 (100)	08 (200)	2 (50)	3.2 (80)	18-30
05 (125)	10 (250)	2.5 (62.5)	4 (100)	18-30
06 (150)	12 (300)	3 (75)	4.8 (120)	18-30
07 (175)	14 (350)	3.5 (87.5)	5.6 (140)	18-26
08 (200)	16 (400)	4 (100)	6.4 (160)	18-26
10 (250)	20 (500)	5 (125)	8 (200)	18-26
12 (300)	24 (600)	6 (150)	9.6 (240)	18-24
14 (350)	28 (700)	7 (175)	11.2 (280)	18-24
16 (400)	32 (800)	8 (200)	12.8 (320)	18-24
18 (450)	36 (900)	9 (225)	14.4 (360)	18-24
20 (500)	40 (1000)	10 (250)	16 (400)	18-24

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Funcionan tanto para escape de humos y ventilación, como para toma de aire exterior. Imagen homogénea y alto nivel de resistencia.



Sólo para referencia

### Corporativo:

Lago Constanza 22, Col. Anáhuac, 11320, Ciudad de México, México.

### Planta:

Lago Mayor 70, Col. Anáhuac, 11320, Ciudad de México, México.