

Galleries Ø 8 mm

Gallery Ø 8 mm / Polished and shiny brass or stainless steel

Laiton ou inox poli brillant

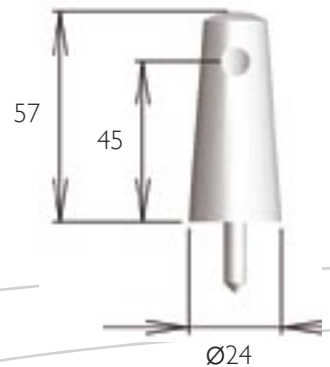


Ligne Graphite
Support d'extrémité
End bracket

Fixation traversante ou par collage

Laiton : 1 A 07 02 (3,34 points)

Inox : 2 A 07 02 (3,31 points)



Ligne Graphite
Support intermédiaire
Centre bracket

Fixation traversante ou par collage

Laiton : 1 A 07 01 (3,34 points)

Inox : 2 A 07 01 (3,31 points)



Ligne Graphite
Support intermédiaire 90°
Centre bracket 90°

Fixation traversante ou par collage

Laiton : 1 A 07 03 (3,34 points)

Inox : 2 A 07 03 (3,31 points)



Ligne Graphite
Support intermédiaire 135°
Centre bracket 135°

Fixation traversante ou par collage

Laiton : 1 A 07 04 (3,34 points)

Inox : 2 A 07 04 (3,31 points)



Galleries Ø 8 mm

Gallery Ø 8 mm / Polished and shiny brass or stainless steel

Laiton ou inox poli brillant

Ligne Graphite

Ronds droits

Straight round bars

Rond Ø 8 mm - longueur 1000 mm

Laiton : 1 A 09 01 (2,84 points)

Inox : 2 A 09 01 (2,34 points)

Rond Ø 8 mm - longueur 2000 mm

Laiton : 1 A 09 02 (4,71 points)

Inox : 2 A 09 02 (3,71 points)

Rond Ø 8 mm - longueur 3000 mm

Laiton : 1 A 09 03 (6,58 points)

Inox : 2 A 09 03 (5,07 points)

Rond Ø 8 mm - Le mètre linéaire*

Maxi 3000 mm

Laiton : 1 A 09 04 (3,39 points)

Inox : 2 A 09 04 (2,89 points)



Ligne Graphite

Ronds cintrés

Rayon constant supérieur à 80 mm

Arched round bars, constant radius higher than 80 mm

Rond Ø 8 mm - Le mètre linéaire*

Laiton : 1 A 09 05 (4,61 points)

Inox : 2 A 09 05 (4,11 points)

Sur gabarit bois à nous fournir

Wooden template to supply

Rond Ø 8 mm - Le mètre linéaire*

Laiton : 1 A 09 06 (7,3 points)

Inox : 2 A 09 06 (6,79 points)



* Facturation minimum 1 mètre linéaire.

Minimum price : 1 linear meter

