

H202H

Pilona

Vía Trajana



Ancloratge encastable

Ancloratge extraïble

Base encastable

Ferro negre forja

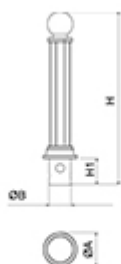
Clau de tub en T



Pilona de disseny Via Trajana, fabricada en acer amb tractament Ferrus, procés protector del ferro que garanteix una òptima resistència a la corrosió. El tractament Ferrus es compon de tres capes que s'apliquen després de netejar tota la brutícia i les impureses mitjançant granallat i consisteix en un zincat, seguit d'una capa d'imprimació epoxi i un darrer recobriment de pintura polièster en pols de color negre forja.

Ancoratge recomanat: Base encastable i varetes amb formigó.

Acer amb tractament FERRUS: procés protector del ferro que garanteix una òptima resistència a la corrosió. El tractament Ferrus està compost per tres capes que s'apliquen després de netejar tota la brutícia i les impureses mitjançant granallat, i consisteix en un bany electrolític, seguit d'una capa d'imprimació epoxi i un últim recobriment de pintura polièster en pols.



Ref.	Ø A	B	H	H1
H202H	160	102	820	125
H202MH/1	160	114	825	130

Via Trajana mòbil
H202MH-1C



