



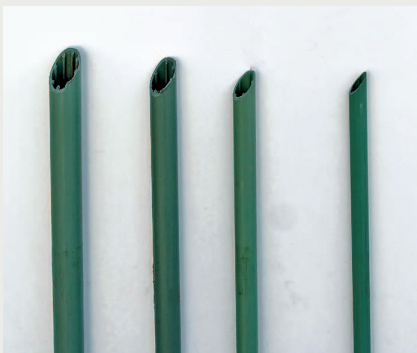
## TUTOR CILÍNDRICO SINTÉTICO

Tutores cilíndricos muy robustos fabricados en materiales plásticos y fibra de vidrio.

Alta resistencia mecánica, RIGIDEZ, resistencia a la intemperie y a la degradación por el sol.

PUNTA en bisel en uno de sus extremos, facilidad de clavado. Color habitual verde o gris.

Disponible en dos modelos.



**ESTRIADO:** alma interior estriada, se fabrica en calibres de 16 mm - 20 mm - 24 mm y 28 mm.

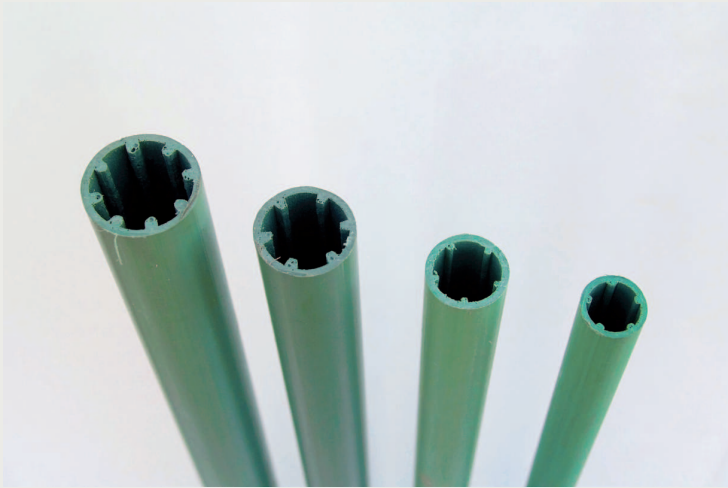
Alturas habituales de 1,5 m y 1,75 m en los calibres más gruesos. Desde 1,0 m en los calibres más finos.

Materiales plásticos y fibras de vidrio.



**CORRUGADO:** pared exterior corrugada que le confiere buena rigidez. Se fabrica en calibre de 28 mm y alturas habituales de 1,5 m y 1,75 m.

Materiales plásticos.



### ESTRIADO

Altura (m)	Diámetro (mm)	Ref.
1,00	16	82015
1,00	20	82016
1,00	24	82017
1,00	28	82018
1,50	16	82019
1,50	20	82020
1,50	24	82021
1,50	28	82022
1,75	16	82023
1,75	20	82024
1,75	24	82025
1,75	28	82026



### CORRUGADO

Altura (m)	Diámetro (mm)	Ref.
1,50	28	82029
1,75	28	82030

Se suministra paletizado

