

SISTEMAS DE RIEGO
IRRIGATION SYSTEMS
SYSTÈMES D'ARROSAGE



2014

plasgot

mayo / may / mai 2014

www.plasgot.com

www.plasgotirrigation.com

Telf. (+34) 965 104 725

difusor roscado

threaded diffuser / diffuseur fileté

<http://www.plasgot.com/cdifuros.htm>

MATERIALES: fabricado en poliestireno.

MATERIALS: manufactured in polystyrene.

MATERIAUX: polystyrène.

MONTAJE: en tubo de PE (taladrar con perforador de 3 milímetros ref. 1170/1158) o PVC (taladro de 5 milímetros).

ASSEMBLY: in PE tubing (punch with a 3 mm punch part number 1170/1158) or PVC tubing (5 mm punch).

MONTAGE: sur tuyau en PE (percer avec un perforateur de 3 millimètres réf. 1170/1158) ou PVC (foret de 5 millimètres).

SUPERFICIE DE RIEGO: sector semicircular 180°.

IRRIGATION AREA: 180° semicircular sector.

SURFACE D'ARROSEGE: secteur semi-circulaire 180°.



por caja completa full box carton complet

por bolsa bag pack price prix sachet

• REF. 1160



G



700



7



0,0483



33,81



100



0,0554



5,54

• REF. 81160

| | 1 bar | 2 bar |
|--------------------------|-------|-------|
| radio/radius/rayon (m.) | 0,8 | 1,2 |
| caudal/flow/débit (l/h.) | 58 | 70 |

varilla F.V.

glass fibre rods / tige F.V.

MATERIAL: fabricada en fibra de vidrio.

MATERIAL: manufactured in glass fibre.

MATERIAU: fibre de verre.

CARACTERÍSTICAS: varilla de 4,5 mm. de diámetro y 50 cm. de largo. Gran rigidez.

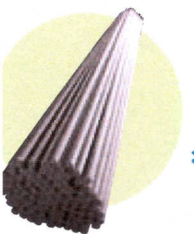
CHARACTERISTICS: 4.5 mm diameter, 50 cm long rod. High rigidity.

CARACTERISTIQUES: tige de 4,5 mm. de diámetro et de 50 cm. de long. Grande rigidité.

USO: se acopla a los microdifusores y microaspersores con el fin de alzarlos sobre el suelo (ver también piqueta simple ref. 1125).

APPLICATION: coupled to micro-sprinklers and micro-diffusers to raise them above the ground (see also simple pegs P/N 1125)

UTILISATION: s'assemble avec les micro-diffuseurs et les micro-asperseurs afin de les placer en hauteur au dessus du sol (voir également pic simple réf. 1125).



• REF. 10050



Bolsa



100



0,2278



22,78