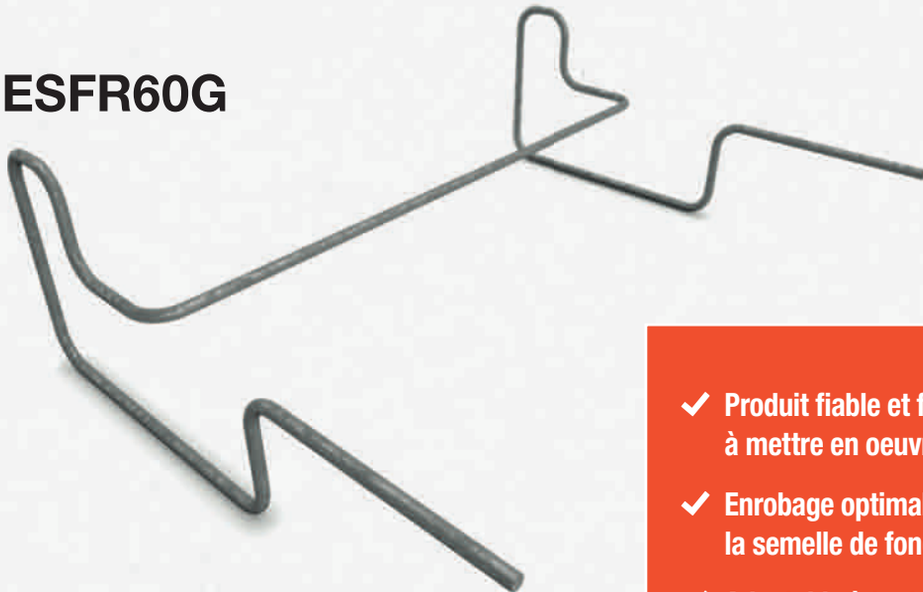


ÉCARTEUR DE FONDATION

OPTIMISE L'ENROBAGE DES SEMELLES DE FONDATION

ACC
ESS

ESFR60G



- ✓ Produit fiable et facile à mettre en oeuvre
- ✓ Enrobage optimal de la semelle de fondation
- ✓ Adaptable à toutes les largeurs de semelles

Caractéristiques

Fil galvanisé Ø6 mm
Dimensions : 380x300x115 mm

Consommation

3 unités tous les 6 m

Conditionnement

10 unités / paquet



FIMUREX
MEDITERRANEE
Le système armatures... béton!

ÉCARTEUR DE FONDATION

OPTIMISE L'ENROBAGE DES SEMELLES DE FONDATION



MISE EN OEUVRE

✓ À l'horizontale

lorsque le sol est dur.



✓ À la verticale

en enfonçant les deux brins libres dans le sol.



✓ En quinconce

pour les semelles au-delà de 350x150 mm.

Fimurex 2018 © - Conception : Defacto - Document non contractuel, dans tous les cas se référer à l'étude béton armé.

www.fimurex-mediterranee.fr

USINES DE FABRÈGUES
D 613 - Les 4 Chemins
34690 FABREGUES
Tél : 04 67 85 17 17
Fax : 04 67 85 19 23
fabregues@fimurex.com

USINES DU LUC
ZI Les Lauves - 83340 LE LUC
Tél : 04 94 50 06 20
Fax : 04 94 60 74 44
leluc@fimurex.com

USINES DE SORGUES ET FOS
179, allée de Brantes - BP307
84706 SORGUES CEDEX
Tél : 04 90 39 33 33
Fax : 04 90 39 52 62
sorgues@fimurex.com

BUREAU D'ÉTUDES BÉTON ARMÉ
Place de la libération
30600 VAUVERT
Tél. 04 66 88 73 48
Fax : 04 66 88 73 55
vauvert@fimurex.com

BUREAU D'ÉTUDES
GÉOTECHNIQUES
Dans nos usines ci-contre
et sur www.armasol.com