



14 FILS DE CHAÎNE Ø3.7

14 FILS DE TRAME Ø4.5

Poids net: 2.521 Kg
 Matière: FIL CLAIR Ø3.7 C9D CLASSE 1 - NF EN 16120-2
 FIL CLAIR Ø4.5 C9D CLASSE 1 - NF EN 16120-2
 Aptitude à la galvanisation: CLASSE 1 [Si(%) < 0.03 et Si(%) + 2.5 P(%) < 0.09]
 Revêtement: GAC - Galvanisation à chaud par immersion selon NF EN 1461
 Dimensionnel garanti avant galvanisation
 Colisage: 1 pièce



Usine de Liernais
 BP 1
 21430 LIERNAIS
 TEL.: 03.80.90.51.00
 FAX: 03.80.84.43.66

DESIGNATION: COUDE 90° 200 BFR110 GAC
 Propriété GEWISS France - Toute reproduction et utilisation tierce requièrent l'accord écrit de GEWISS France

| | | | | |
|--------------|-------------|--------------|----------|----------------|
| DESSINE PAR: | BERGEROT D. | VERIFIE PAR: | LEGUY C. | FORMAT A4 H |
| DATE: | 14/06/2021 | ECHELLE: | 1:8 | |
| N°: | MV52243_04 | | | |