

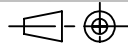


Poids net: 0.334 Kg
 Matière: FIL CLAIR Ø3.7 C9D CLASSE 1 - NF EN 16120-2
 Aptitude à la galvanisation: CLASSE 1 [Si(%) < 0.03 et Si(%) + 2.5 P(%) < 0.09]
 Revêtement: GAC - Galvanisation à chaud par immersion selon NF EN 1461
 Dimensionnel garanti avant galvanisation
 Colisage: 1 pièce

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------------|------------------------|---|
|   | DESIGNATION: | | | COUDE 90° 50 BFR30 GAC | |
| | Propriété GEWISS France - Toute reproduction et utilisation tierce requièrent l'accord écrit de GEWISS France | | | | |
| Usine de Liernais BP 1 21430 LIERNAIS TEL.: 03.80.90.51.00 FAX: 03.80.84.43.66 | DESSINE PAR: | BERGEROT D. | VERIFIE PAR: | LEGUY C. | FORMAT A4 H |
| | DATE: | 15/06/2021 | ECHELLE: | 1:5 | |
| | N°: | MV52220_04 | | |  |