



Poids net: 1.300 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

 	DESIGNATION:		COUDE 135° 150 BFR110 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:	18/06/2021	ECHELLE:	1:6	
	N°:	MV53242_04			