





FIL DE FER PLASTIFIÉ - 30KG VIAP128

Fil de fer plastifié , en rouleau, avec un poids de 30 kg, BWG n° 12/8, avec un diamètre interne (fil) de $\pm 2,77$ mm et un diamètre externe de 4,19 mm (avec revêtement plastique).

Caractéristiques principales

- > Revêtement plastifié
- > BWG 12/8
- > Diamètre interne 2,77 mm (fil)
- > Diamètre externe 4,19 mm (avec revêtement)
- > Rouleau de 30 kg

Spécifications

Diamètre	4,19 mm
Poids	30 Kg

Variantes

Référence	Diamètre	Poids
VIAP128	4,19 mm	30 kg
VIAP1411	3,05 mm	30 kg

novembre 06, 2025, 06:53h Page 1 de 1