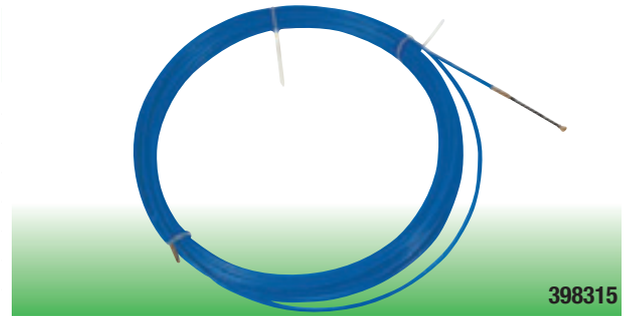


AIGUILLE FIBRE DE VERRE DIAMETRE 5 MM

Avec œillet de tirage et tête de guidage flexible démontables.

Code	Désignation	Référence	Poids Kg
398315	Aiguille en fibre de verre de 15 m	163/15	0.40
398317	Aiguille en fibre de verre de 20 m	163/20	0.51
398319	Aiguille en fibre de verre de 25 m	163/25	0.65
398321	Aiguille en fibre de verre de 30 m	163/30	1.05
398323	Aiguille en fibre de verre de 35 m	163/35	1.25
398325	Aiguille en fibre de verre de 40 m	163/40	1.45
398327	Aiguille en fibre de verre de 50 m	163/50	1.80
398329	Aiguille en fibre de verre de 60 m	163/60	2.15



398315

AIGUILLE FIBRE DE VERRE DIAMETRE 5 MM SUR TOURET PLASTIQUE

Avec œillet de tirage et tête de guidage flexible et démontable.

Code	Désignation	Référence	Ø touret mm	Poids Kg
398800	Aiguille en fibre de verre de 15 m sur touret	163/08/15	320	1.72
398801	Aiguille en fibre de verre de 20 m sur touret	163/08/20	320	1.84
398802	Aiguille en fibre de verre de 25 m sur touret	163/08/25	320	2.02
398803	Aiguille en fibre de verre de 30 m sur touret	163/08/30	320	2.16
398804	Aiguille en fibre de verre de 35 m sur touret	163/08/35	320	2.28
398805	Aiguille en fibre de verre de 40 m sur touret	163/08/40	320	2.36
398806	Aiguille en fibre de verre de 50 m sur touret	163/08/50	320	2.60

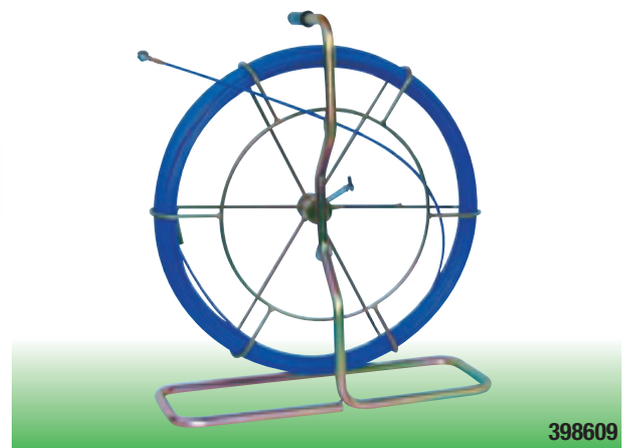


398800

AIGUILLE FIBRE DE VERRE DIAMETRE 5 MM SUR TOURET VERTICAL METALLIQUE

Avec œillet de tirage et tête de guidage flexible et démontable.

Code	Désignation	Référence	Ø touret mm	Poids Kg
398609	Aiguille en fibre de verre de 15 m sur touret	163/03/15	600	6.50
398611	Aiguille en fibre de verre de 20 m sur touret	163/03/20	600	6.60
398613	Aiguille en fibre de verre de 25 m sur touret	163/03/25	600	6.70
398615	Aiguille en fibre de verre de 30 m sur touret	163/03/30	600	6.80
398617	Aiguille en fibre de verre de 35 m sur touret	163/03/35	600	7.00
398619	Aiguille en fibre de verre de 40 m sur touret	163/03/40	600	7.10
398015	Aiguille en fibre de verre de 50 m sur touret	163/03/50	600	7.50
398017	Aiguille en fibre de verre de 60 m sur touret	163/03/60	600	7.80



398609

