

Serge Ferrari Précontraint 705

CODE **6333**

Typologie

Polyester 1100 dtex, enduit PVC brillant sur les deux faces.

Caractéristiques

Technique Précontraint Ferrari, stabilité dimensionnelle exceptionnelle, durabilité supérieure et facile à souder.

Utilisations

Pour applications multiples, cloisonnement gonflable, bâche et toits de camion.

Applications

Bâches de camion, Camion avec rideaux coulissants, Structures completes

Spécifications

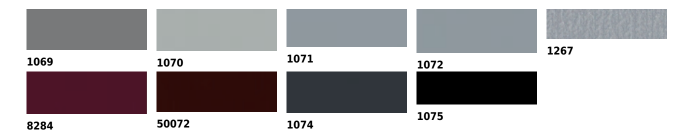
Caractéristiques techniques

Dimensions	
Fil (chaine)	polyester1100 dtex HT
Fil (trame)	polyester1100 dtex HT
Poids ISO 2286-2	670 g/m²
spec-altezza-rotolo	270 cm
Longueur du rouleau	30 m
Prestation	
Résistance à la traction (Chaine) ISO 1421-1	250 DaN/5 cm
Résistance à la traction (Trame) ISO 1421-1	250 DaN/5 cm
Résistance à la déchirure (chaine) DIN 53363	25 DaN
Résistance à la déchirure (trame) DIN 53363	25 DaN

Les caractéristiques techniques mentionnes sont des valeurs moyen donnés à titre indicatif et susceptibles de modifications. Les données relatives à la longueur des rouleaux peuvent varier en fonction des exigences de production.







Les coloris utilisés sont indicatifs et susceptibles de changement

Tous les contenus de ce document appartiennent à Giofex Group Srl $\ @ \ 2017$