

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 (chaîne) 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 (Chaîne) ISO 1421-1 250 DaN/5 cm















Résistance à la traction (Trame) ISO 1421-1 250 DaN/5 cm

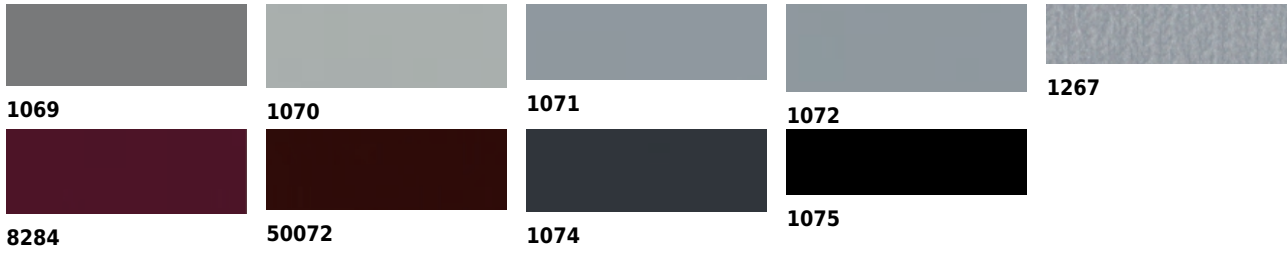
Résistance à la déchirure (chaîne) DIN 53363 25 DaN

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.

Couleurs

				
1066	50076	1076	1059	1061
				
1063	1064	1065	1050	1051
				
1052	1053	20017	50201	1055



Les coloris utilisés sont indicatifs et susceptibles de changement

Tous les contenus de ce document appartiennent à Giofex Group Srl © 2017