

STX 598

Sangle à deux éléments boucle plastique



Sangle réglable pour stabiliser le patient durant les opérations de transport sur brancard où utilisée pour immobiliser le patient sur plan dur vertébral ou matelas à dépression .

Caractéristiques spécifiques

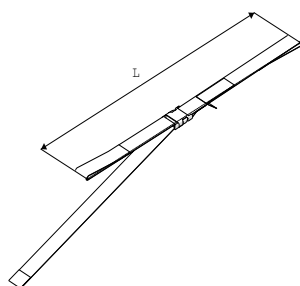
Boucle en nylon pour garantir une sécurité maximale
 Peut être utilisée sur brancards, civières, plan dur, civières de sauvetage et matelas à dépression

Données techniques¹

	Min (mm)	Max (mm)
Longueur	710	1500
Longueur disponible une fois effectué le nœud coulissant ²	460	1250
Largeur	50 mm	
Matériaux	Nylon, PP	
Poids	130 ± 10 g	

¹ Les longueurs sont indiquées avec une tolérance ± 30 mm

² Données approximatives et variables en fonction du dispositif où la sangle est positionnée



DM de classe I selon la Dir. 93/42/CEE

STX 598 SANGLE 2 ELEMENTS AVEC
 BOUCLE PLASTIQUE

ST00598A

Classification CND



V9099

Identifiant d'enregistrement

96090

Rev.2 (18/07/2017)

COPIE NON CONTROLÉE – toute révision sera disponible depuis le lien <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it