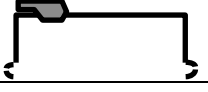


## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

### SYSTEME D'ARRIMAGE RETRACTABLE référence : SYA-RETRAC-25-1202-3M



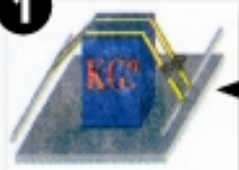
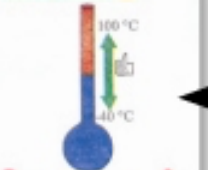




#### CARACTERISTIQUES PRODUITS

LARGEUR	SANGLE		COULEUR	CAPACITE D'AMARRAGE	
	RUPTURE			DIRECT = LC	PAR FROTTEMENT
25 mm	900 daN		Noir	LC = BF = 300 daN 600 daN	 600 daN 1200 daN
Longueur du système = 3 m		Longueur partie courte = 0.15 m			
FORCE MANUELLE NORMALISEE (force d'action manuelle) : <b>S<sub>HF</sub> = 50 daN</b>					
EFFORT DE TENSION NORMALISEE (force résiduelle après relâchement de la poignée de la roue à rochet et à cliquet) : <b>S<sub>TF</sub> mini. = 120 daN</b> (suivant norme européenne EN 12195-2)					

BF : Force de Rupture pour laquelle le système d'arrimage en sangle est conçu

LC : Force Maximale pour une utilisation en ligne droite que l'amarrage doit supporter en utilisation

#### RECOMMANDATIONS D'EMPLOI

	Vérifier que la LC convient à la charge à arrimer		Température d'utilisation - 40 °C à +100 °C
	Ne pas utiliser de sangles coupées ou nouées		Ne pas arrimer de biais
	Protéger les sangles des arêtes tranchantes		Norme de référence

