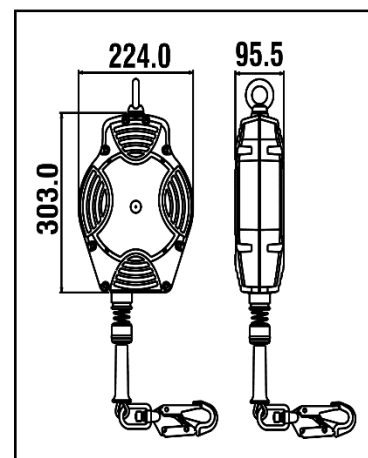


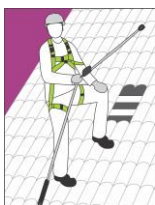


FA 20 402 15B, FA 20 402 20, FA 20 402 20S

Xelixon



HS CODE
84798997
CARTON SIZE / PCS.
60 x 40 x 24 cm / 2
FA 20 402 15B : AET N°2777/10833-01/E01-02 FA 20 402 20 : 2777/10833-01/E01-03 FA 20 402 20S : AET N° 2777/10833-01/E18-01
Satra Technology Europe Ltd., N° 2777, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin, D15YN2P, Ireland
MODULE D FI14/14003.02
SGS Fimko Oy, N°0598 Takomotie 8, 00380 HELSINKI, Finland
ACKNOWLEDGEMENT OF RECEIPT N°3975/1/2018 (ATEX)
Technická Inšpekcia, a.s. N°1354 Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, Slovenská Republika



REF.	FA 20 402 15B FA 20 402 20	FA 20 402 20S
LG. KG	15 m 20 m	20 m
CE	EN 360:2002	EN 360:2002
MAT. 	Polyamide 6 - 30% fiber glass	Polyamide 6 - 30% fiber glass
	STEEL \varnothing 4.5 mm FA 50 101 17 / FA 50 203 20 with fall indicator	INOX \varnothing 4.5 mm FA 50 101 17 / stainless steel connector with fall indicator
360°	x2	x2
R(kN)	12 kN	12 kN
	NO	NO
+	II 2 Exh IIC T6 Gb EN 360 §4.6 (endurance test)	II 2 Exh IIC T6 Gb EN 360 §4.6 (endurance test)
	7.03 KG 7.43 KG	7.48 KG

LG. KG Longueur Poids maxi utilisateur Length Max. user weight Longitud Peso máximo del usuario Lunghezza Peso Max. dell'utente Länge Höchstgewicht des Benutzers	MAT. Matière carter / câble Material of casing / wire rope Material cárter / cable Material dei carter / cavo Material Gehäuse / Seil	 Matière connecteur haut / connecteur bas Material of top connector / bottom connector Material conector alto / conector bajo Materiale connettore alto / connettore basso Material oberes / unteres Verbindungselement
360° Nombre d'émerillons Number of swivels Cantidad de eslabones giratorios Numero di tornichetti Anzahl der Wirbel	 Homologué pour le travail à proximité d'arêtes vives Approved for work near sharp edges Homologado para trabajo cerca de aristas vivas Omologato per lavoro in prossimità di spigoli vivi Zugelassen für Arbeiten in der Nähe scharfer Kanten	