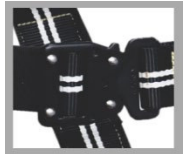




①



②



③



● **External** | ● **Dorsal** | ● **Lateral**

CÓDIGO HS
63079098
DIMENSÕES CARTÃO / PCS.
60 X 40 X 24 cm / 12
AET (EU) N°2777/10362-04/E05-01
Satra Technology Europe Ltd., N° 2777, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin, D15YN2P, Ireland
MÓDULO D FI14/14003.01
SGS Fimko Oy, N°0598 Takomotie 8, 00380 HELSINKI, Finland

REF.	FA 10 211 00
Tamanho	TU
	MAX. 140 KG (PPE-R 11.132)
CE	EN 361:2002, EN 358:2018
Pontos de fixação	Dorsal (A), Estral (A/2), Lateral
	2 / 4
MAT.	
MAT.	Aramida
	3 / 0 / 0
+	ISO 9150:1988, ISO 15025:2002
	2.55 KG

Tamanho

Taille Poids maxi utilisateur
Size Max. user weight
Tamaño Peso máximo del usuario
Dimensione Peso massimo dell'utente
Tamanho Peso máximo do utilizador

Nombre de boucles de réglage / boucles automatiques
Number of adjustment buckles / automatic buckles
Cantidad de hebillas de ajuste / hebillas automáticas
Numero di fibbie di regolazione / fibbie autobloccanti
Número de fivelas de ajuste / fivelas de libertação rápida

MAT.

Matière des / boucles
Material of rings / buckles
Material de anillas en D / hebillas
Materia del D / Fibbie
Material dos anéis-D / fivelas

Nombre de dés porte-outils / poignées porte-matériel / triangles porte-accessoires
Number of tool-holding D-rings/equipment-holding handles/accessory-holding triangles
Cantidad de anillas en D portaherramientas / asas portamateriales / triángulos portaccesorios
Numero di portautensili / maniglie portamateriale / triangoli portaccessori
Número de anéis-D para ferramentas / anéis de suporte de ferramentas / triângulos de acessórios

Sangle pouvant résister jusqu'à des températures maximales de 371°C
Strap that can withstand temperatures up to 371°C
Correa que puede resistir temperaturas máximas de hasta 371°C
Cinghie possono resistere alle temperature di massimo 371°C
Cinta resistente ao calor até um máximo de 371 °C

Sangle pouvant résister à des projections de métal en fusion
Strap that can withstand splashes of molten metal
Correa que puede resistir proyecciones de metal en fusión
Cinghie possono resistere alle proiezioni di metallo in fusione
Cinta resistente a salpicos de metal fundido

Distribuido por: