



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. Single-member company
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

VAT Nr. IT 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

FICHE TECHNIQUE

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---|
| Nome: Pantalon GEMINI | Code: MC2041B6 | A7 &\$` J áH9 A9 BHG` GvF` 9` ; 9 A-B=!: = < H9 F |
|------------------------------|-----------------------|---|

Description

Úaè çá } Á. aè . Á } Áã ~ Óaè çæ Á d^ & @ 260 g/m , 60 % coton , 38 % polyester , 2 Á Á. æ çæ } ^ Èæ ^ & Á . ^ Á } Áã ~ Á çç } . a Á Á-sens 93 % Nylon , 7 Á Á. æ çæ } ^ Èá } f Á } Á 100% nylon Cordura. Braguette avec à [ç } Á ç | a . a + ^ È [& @ . Á Á ~ - Á çæ ç È [& @ . Á Á } { . Á . Á ç ç ^ & [Èæ } ^ æ ç Á [| ç È ~ ç È [| ç Èæ * ^ Á } çæ ç È [& @ . Á Á } [~ ç | - ^ È bande de renfort dq ~ | ^ Á Á } [~ ç | ^ } f | & . Á } Áã ~ Á çæ ~ | ^ È] æ } ^ æ Á a + ^ Á } Áã ~ Á æ d ^ & @ È [~ à ^ Á ç ~ ç | ^ È

- Le tissu de canvas stretch est par sa nature, durable, protecteur et
! . . . a çæ çæ Á çæ æ çæ } È
È Ó . Á Á } f | ç Á } Á ~ | | } Ó [| a ~ | æ Á } ç | æ . : Á çæ } Á . Á [& @ . Á Á Á
* ^ } [~ ç | - ^ Á ~ á [] ç . . . : æ { ^ } ç Á [~ á ^ Á Á } Á Á | ç Á . ^ È

Ó [} çá } çá [~ | Á [| ç . * ^ Á Á Ç] . : æ ~ | Á Á Á ~ . Á . Á á ~ ^ . Á . : æ çæ çæ Á Á Á Á
• æ ç . Á çá . Á çæ çæ } Á ~ á æ | ^ Á çá ^ | È

Š Á ç - ç { ^ } Á ç . Á Á } 8 Á [~ | Á Á Á } f | { ^ | Á ç ç Á çá ^ } & . Á Á Á - * | ç { ^ } ç
(UE) 2016/425 Á ç [á á çæ çæ } Á | ç . : æ ~ | ^ È

Vã ~ Á çç . : æ ~ | Á | á ç æ çá & Á çá . Á Ó S U È Ò Ý Í Á Ú çæ çæ á á Á
100



| | | |
|--------------------------|-------------------------|--|
| Óæ . : [a I | Couleurs GRIS | Tailles disponibles En stock: 42 - 64 |
|--------------------------|-------------------------|--|

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Ú ~ æ çæ . È [] á È 10 | Þ [{ æ çá Á Á . : æ . : æ } & EN ISO 13688 | Avertissements Ó [} . ^ ç ^ Á çæ } Á } Á á [á Á çæ Á çá ^ È Á çá æ . / • [~ & . Á Á Á çæ ~ Á çá Á çá } á + È Ó çæ çæ çæ ~ Á çá çæ çæ } È - á ç ^ : Á } Á } ç f Á visuel pour vous assurer que le dispositif est en] æ çá çæ çæ çæ çá çá [] ^ È çá {] æ : È Á çá çá çá á . ç . : æ . È Ú ~ æ ç : Á . Á } d ~ çá } Á Á Á çæ çæ Á Á & [{ } æ á . Á . È |
|-----------------------------------|--|---|

| | |
|------------------|--------------------------|
| Ö çç . : æ . . . | Ö ~ æ ^ Á Á çæ çæ 40° |
|------------------|--------------------------|