

Apave Exploitation France, notified body identified under number 0082, awards the  
Apave Exploitation France, organisme notifié identifié sous le numéro 0082, attribue l'

## EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

Attestation d'examen UE de type

### N° 0082/352/160/07/19/0820

The following PPE type complies with the applicable essential health and safety requirements  
Le type de l'EPI suivant est conforme aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables

PPE: PPE category III – Guided type fall arresters including a flexible anchor line  
EPI: EPI de catégorie III – Antichutes mobiles incluant un support d'assurage flexible

Trademark: **TRACTEL**  
Marque commerciale

Model: **STOPFOR K M10 100kg** Reference: **079922**  
Modèle Référence

Manufacturer: **TRACTEL S.A.S. - RD 619 - B.P. 38 - St Hilaire Sous Romilly - 10102 ROMILLY SUR SEINE - France**  
Fabricant

Description: \* Openable guided type fall arrester, reference 206568, in 6082 aluminium alloy, made of a pivoting cam between 2 flanges, including a removable connector, of length 107mm, reference M10.

\* Flexible anchorage line in polyamide rope, diameter 11mm, reference RLXD11. At the upper end, a sewn loop protected by a heat-shrinkable sheath, equipped with an irremovable connector reference M10T, M22, M23, M24, M31, M32, M33, M41, M42, M51, M53, M54, M60 or M61, or removable connector, complying with the standard EN362. On the lower end, a low sewn end stop protected by a heat-shrinkable sheath. Length from 3m and to 300m.

Maximum rated load: 100kg. Exclusive use for one person, vertical and horizontal use (tested according to European coordination sheet: PPE-R/11.075\_V1) (detailed description in EU type examination report 24.0504).

Description : \* Antichute mobile ouvrable de référence 206568, en alliage d'aluminium 6082, composé d'une came pivotante entre 2 flasques, intégrant un connecteur amovible, de longueur 107 mm, de référence M10.

\* Support d'assurage flexible en cordage polyamide de diamètre 11mm, de référence RLXD11. En extrémité supérieure, une boucle cousue et protégée par une gaine thermo-rétractable, et équipée, soit d'un connecteur inamovible de référence M10T, M22, M23, M24, M31, M32, M33, M41, M42, M51, M53, M54, M60 ou M61, soit d'un connecteur amovible, conforme à la norme EN362. En extrémité inférieure, une butée d'arrêt basse cousue protégée par une gaine thermo-rétractable. Longueur de 3 m à 300 m.

Charge nominale maximale 100 kg. Utilisation exclusive par une seule personne, à la verticale et à l'horizontale (testé selon la fiche de coordination européenne PPE-R/11.075\_V1) (description détaillée dans le rapport d'examen UE de type 24.0504).

Technical reference: EN 353-2:2002  
Référentiel technique

Date of signature (day/month/year): 28/06/2024  
Date de signature (jour/mois/année)

Date of issue (day/month/year): 19/07/2019  
Date de délivrance (jour/mois/année)

Date of renewal (day/month/year): 19/07/2024  
Date de renouvellement (jour/mois/année)

Date of expiry (day/month/year): 19/07/2029  
Date d'expiration (jour/mois/année)

PPE Certification Manager  
Le Responsable de la Certification EPI  
Immaterial original



  
Vincent Maillocheau  
Validation électronique



Accréditation N° 5-0664  
Scope available on  
Portée disponible sur  
www.cofrac.fr

Apave Exploitation France  
Centre d'Essais et de Certification EPI  
17, Bd Paul Langevin  
38600 FONTAINE – France

For category III PPE, the certificate shall only be used in conjunction with one of the conformity assessment procedures referred in point c) of Article 19  
Pour les EPI de catégorie III, l'attestation ne doit être utilisée qu'en liaison avec l'une des procédures d'évaluation de la conformité visées à l'article 19, point c).  
The manufacturer shall inform the notified body of all modifications to the approved type and of all modifications of the technical documentation that may affect the conformity of the PPE with the applicable essential health and safety requirements or the conditions for validity of that certificate  
(article 7.2 – annexe V)

Le fabricant informe l'organisme notifié de toutes les modifications du type approuvé et de toutes les modifications de la documentation technique qui peuvent remettre en cause la conformité de l'EPI aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables ou les conditions de validité de cette attestation (article 7.2 – annexe V)

This certificate cancels and replaces the one signed the 19/07/2019 under the same number  
La présente attestation annule et remplace celle signée sous le même numéro le 19/07/2019.

This certificate includes one page - Cette attestation comporte une page