



[Fiche technique]

Potence NOP pour site industriel

Réf. 760018

Convient particulièrement pour accès en trou d'homme latéral.

Elle offre 3 points d'ancrage EN795 classe A à l'intérieur des cheminées ou colonnes des sites pétrochimiques, industriels ou agro-alimentaires.

Les équipes de maintenance peuvent ainsi se suspendre ou se sécuriser sur les points du bras intérieur de la potence. Le point d'ancrage sur la partie externe de la potence peut être utilisé en cas d'évacuation pour accrocher le système de secours.

Principe du système :

Un ensemble facilement mis en place avec un minimum de personnel sur les ouvertures TH et s'adaptant sur les trous existants.

La potence est polyvalente car elle permet de sécuriser les interventions d'une ou 2 personnes, de faciliter l'évacuation éventuelle d'un blessé par une équipe de secours ou d'assurer les points d'ancrage d'équipement de travail. Sa conception simple et fonctionnelle associée aux équipements complémentaires lui permettront de devenir un appareil indispensable sur les sites ayant de nombreux TH.

Le temps de mise en place de la potence à 2 personnes nécessite moins de 4 mn.

Informations complémentaires

La potence NOP se compose de 2 parties :

- 1 bras de secours qui vient se fixer sur la collerette du TH et se positionne à l'horizontal à l'intérieur de la colonne. 2 points d'ancrage sont utilisables pour sécuriser les travaux et interventions.
- 1 bras support qui se positionne verticalement sur le bras secours à l'extérieur. 1 point d'ancrage est utilisable pour évacuer une personne.

Type d'installation : dispositif d'Ancrage Type A.

Spécificité : Système d'entrée latérale.



Caractéristiques techniques

Poids 34 kg

Charge maximale admissible 280 kg

Normes et Certification Ancrage EN 795:2012 Classe A CEN/TS16415 :2013 Autre Attestation conformité APAVE N°16.6.0069/A

Photos

