

SYSTÈME ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE 2m

Réf. : 4004/06

DiSTEL 

Caractéristiques techniques :

- Utilisation verticale/horizontale et facteur 2
- Longueur totale 2 m
- Masse utilisateur maximale 140 Kg
- Longe en polyéthylène haute densité largeur 25 mm (R > 22 kN)
- Carter en aluminium
- Résistance statique > 15 kN
- Force d'arrêt < 600 daN
- Tirant d'air vertical : 2m50
- Tirant d'air horizontal : 4m50
- Température d'utilisation : -30°C à +50°C
- Masse : 1,35 Kg

CONFORME

→ EN 360 : 2002
RÈGLEMENT 2016/425



**TESTÉ
140 KG**

FACTEUR 2

Testé utilisation
horizontale

PRATIQUE



Anneau d'ancrage à
émerillon avec
connecteur acier à vis
Ouverture 18mm



Connecteur à émerillon
avec indicateur de chute
à verrouillage automatique
Ouverture 28mm



Travaux en hauteur sur plan
horizontal avec risques de chute
verticale par dessus une arête
vive. (rayon = 0,5mm)

LA GAMME EPI ANTICHUTE

DiSTEL.fr

LE + DiSTEL : Le système antichute à rappel automatique convient aux travaux en hauteur avec risques de chute verticale. Il est équipé d'une longe en polyéthylène haute densité, rétractable automatiquement et d'un absorbeur d'énergie conditionné dans une pochette polyester.