

CONNECTEUR ACIER

[AMCONN]



Utilisation [cf. notice d'utilisation]

Ce connecteur est en acier traité anticorrosion. Il est équipé d'un fermoir automatique et son verrouillage est manuel. L'ouverture d'un connecteur caractérise l'espace disponible pour le passage des composants à assembler en permettant un verrouillage en toute sécurité.

Il est idéal pour travaux en hauteur avec risque de chutes verticale : éléments de liaison pour assembler des composants formant un système antichute à relier à un point d'ancrage.

Caractéristiques techniques

Ouverture 20 mm

Résistance statique : 25 kN

Matière : Acier

Masse : 181 g

CERTIFICATION : EN 362 / DIRECTIVE : 89 / 686 / CE.

Inspection périodique

Les EPI de catégorie 3 doivent être contrôlés au moins une fois par an (conformément à l'arrêté du 19/03/93 et l'art. R.233-42-2 du code du travail).