

CERTIFICATION : EN 362 / REGLEMENT : 2016 / 425



NM24N



NM28N.O



NM28NET

DESCRIPTION

Gamme de connecteurs destinés à être reliés directement à un type spécifique d'ancrage. Ces connecteurs sont en acier traité anticorrosion ou en alliage d'aluminium pour gain de poids. Ils sont tous à fermoir automatique et verrouillage automatique. Leur ouverture caractérise l'espace disponible pour le passage des composants à assembler en permettant un verrouillage en toute sécurité.

UTILISATION

Pour travaux en hauteur avec risque de chutes verticales : éléments de liaison intégrés à l'extrémité d'une longe pour amarrage sur un tube, une poutrelle, etc.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

REF.	Classe	Verrouillage	Ouverture	Resistance statique	Matière	Masse
NM24N	T	Auto	50 mm	23 kN	Acier	480 g
NM28N.O	T	Auto	60 mm	23 kN	Aluminium	415 g
NM28NET	T	Auto	60 mm	23 kN	Aluminium	510 g