

# NM16NSALU



FORME  
DU CROCHET  
OPTIMALE

RÉF.  
NM16NSALU

CONNECTEUR MANUEL  
ALUMINIUM





## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 1 • Forme du crochet optimale afin d'éviter un accrochage involontaire du connecteur lors de son utilisation
- 2 • Verrouillage manuel à vis
  - Ouverture : 19 mm
  - Résistance statique : 25 kN
  - Matière : aluminium
  - Classe : B
  - Masse : 77 g

## DESCRIPTION

Le connecteur amovible **NM16NSALU** est réalisé en alliage d'aluminium. Sa forme ovale lui permet de positionner de façon optimale, les dispositifs de type antichute mobile, bloqueur, poulie. La forme optimale de son crochet facilite son utilisation et empêche tout accrochage indésirable lors d'opérations d'accrochage / de décrochage. Son fermoir est à verrouillage manuel avec une ouverture à vis.

## DIMENSIONS

