



ATTACHE EM-SM TYPE 170



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CAPACITE (KG)	33
MATIERE PRINCIPALE	Acier harmonique
TYPE ATTACHE	EM-SM

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	EPAISSEUR IPN (MM)	DIAMETRE (MM)
V868008B	3-7	6
V868014B	7-13	6
V868108B	3-7	8
V868114B	7-13	8

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

L'attache EM-SM Type 170 est conçue pour une fixation robuste sur les structures métalliques, sans nécessiter de perçage ni de soudure. Fabriquée en acier harmonique HRC 45/50 avec une finition anti-corrosion phosphatée noire, elle garantit une excellente résistance mécanique et une longévité accrue.

Dotée d'un goujon fileté M6x100 ou M8x125, elle permet une installation rapide de colliers, boîtiers électriques, chemins de câbles ou conduits de ventilation.

Utilisation recommandée :

- Électriciens, installateurs CVC, professionnels du second œuvre
- Fixation sur poutrelles acier pour colliers, boîtiers électriques, rails techniques
- Idéale pour les installations de câblage et supports de ventilation

Avantages clés :

- **Montage sans perçage ni soudure** – Installation rapide et sécurisée
- **Goujon fileté M6x100 ou M8x125** – Fixation directe de colliers ou équipements
- **Haute résistance** – Acier harmonique HRC 45/50
- **Traitement anticorrosion** – Finition phosphatée noire

Données techniques :

- **Matériau** : Acier harmonique HRC 45/50
- **Finition** : Phosphatée noire, protection anticorrosion
- **Fixation** : Goujon fileté M6x100 ou M8x125
- **Compatibilité** : Différentes largeurs de poutrelles IPN
- **Applications** : Colliers, boîtiers électriques, chemins de câbles, CVC