

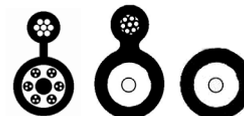
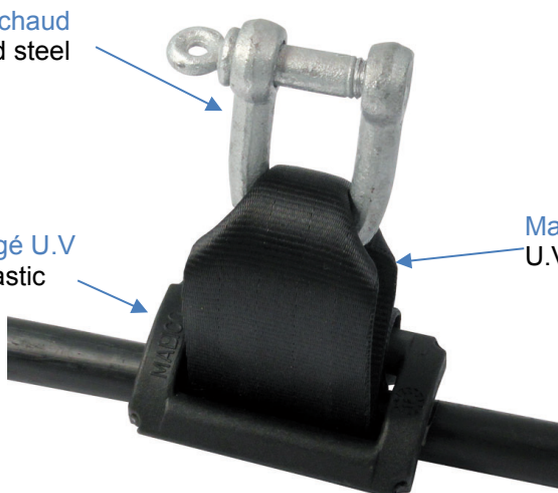
PINCE DE SUSPENSION À SANGLE POUR CÂBLES TÉLÉCOM FLEXIBLE SUSPENSION CLAMP FOR TELECOM CABLES

SS 10 25 BM

Acier galvanisé à chaud
Hot dip galvanized steel

Thermoplastique protégé U.V.
U.V resistant thermoplastic

Matériau synthétique protégé U.V.
U.V protected synthetic



Performances / Performances

- Résistance à la traction verticale : 500 daN.
- Résistance climatique : suivant la norme française NF C 20-540 : excellente.
- Résistance aux vibrations : excellente.
- Vertical guaranteed breaking strength : 500 daN.
- Climatic test : according to NF C 20-540 : excellent.
- Protection of cables against vibrations excellent.

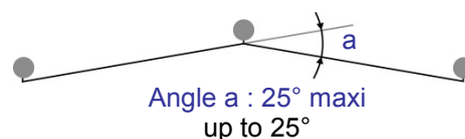
Fixation / Fixing

Utilisation sur console CSC 12, CS 160, CASHT, CSEP, CS 10-1500 ou boulon queue de cochon BQC, ou traverse TRAV.

Use on CSC 12, CS 160, CASHT, CSEP, CS 10-1500 bracket or pigtail bolt BQC or crossarm TRAV.

Limites d'installation / Conditions of use

Jusqu'à un angle de déviation de 25°.
Up to a 25° deviation angle.



Code SM-CI	Reference	Type de câble Cable type	Résistance à la traction Guaranteed breaking strength (daN)	Masse Weight (kg)	Cond ^t Packing
P10088467	SS 10 25 BM	Ø > 14 mm	500	0.160	10

NOTA : les caractéristiques techniques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. Photo non contractuelle.
Technical characteristics are given for information and can be changed without prior notice. Photo for illustration only.

FPP10088467_SS1025BM_201601_FGB_1/1