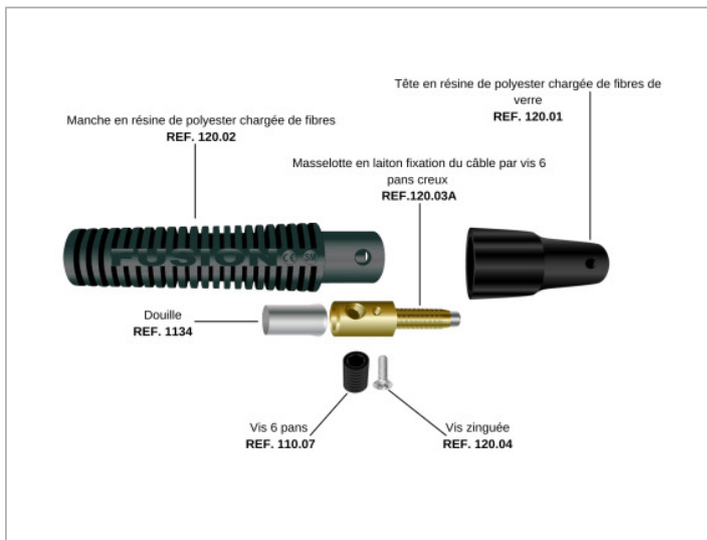


# FUSION

Réf. 120.00



INTENSITÉ  
MAXIMALE  
500A à 35%



INTENSITÉ  
MAXIMALE  
400A à 60%



SECTION DU  
CÂBLE  
70 mm<sup>2</sup>



DIAMÈTRE  
MAXIMAL DE  
L'ÉLECTRODE  
6.3 mm



POIDS UNITAIRE  
INDICATIF  
394 g



Voir sur le site

• Conforme à la norme EN-60-974-11. • Puissance 500 ampères à 35% / 400 ampères à 60%. • Blocage de l'électrode par vissage, pas à droite

Pièces détachées associées :

- Réf. 110.07 : Vis 6 pans M10
- Réf. 120.01 : Tête en résine de polyester chargée de fibres de verre
- Réf. 120.02 : Manche en résine de polyester chargée de fibres de verre
- Réf. 120.03A : Masselotte en laiton, fixation du câble par vis 6 pans creux
- Réf. 120.04 : Vis
- Réf. 1134 : Douille