

Cordon en caoutchouc neoprène 5 m norme HO7RNF en 3G1



Référence : COR705

Description :

Cordon en caoutchouc neoprène COR705. Longueur : 5 m Norme et section : HO7RNF en 3G1 Préconisation : Pour les unités de perçage et carottage d'une puissance maximale de 1500 W HO7RNF, fiche surmoulée bipolaire 16A, 250V, extrémité dégainée sur 50mm, 2 fils dénudés sur 10mm. HO7RNF, fiche surmoulée européenne 2P + double système de mise à la terre, 16A, 250V, extrémité dégainée sur 50mm, 3 fils dénudés sur 10mm. Pour machines professionnelles de classe I, excellente résistance aux hydrocarbures et aux contraintes mécaniques Possibilité de le recevoir sous blister pour 0,80 € de supplément