

Rallonge pour perche télescopique ajustable, longueur 2 m

Utilisation :

- Vérification d'absence de tension.
- Pose de mise à la terre.
- Déconnexion/reconnexion.
- Intérieur/extérieur.
- Longueur réglable par système rapide, selon hauteur d'intervention.
- Possibilité d'y adjoindre une rallonge (**Z-RAVZC-200**) pour augmenter la longueur déployée à 7,6 m.



Caractéristiques :

- Matière: tube isolant, sur mousse, en résine époxy renforcée de fibres de verre.
- Base équipée d'un grip de préhension.
- Facilité de maintenance et de remplacement du tube supérieur et des raccords.

Référence	Tension maximale d'utilisation	Longueur		Masse (kg)
		Longueur (mm)	Longueur dépliée (mm)	
Z-RAVZC-200	-	2 000		1,9