



Tapis de protection électrique 34000 V

🚚 Départ usine sous

Le tapis de protection électrique 34000 V classe s'utilise à proximité d'équipements à haute tension comme les transformateurs, interrupteurs, panneaux électriques, moteurs et groupes électrogènes. Isolant le travailleur du sol, ce tapis isolant électrique prévient le risque d'électrocution lors d'un travail proche d'installations à haut voltage allant jusqu'à 40 000 Volts. Il assure en effet la sécurité de l'intervenant. La surface striée minimise les risques de chutes. Pour une plus grande sécurité, ce tapis doit être changé tous les 12 mois.



Caractéristiques techniques : Tapis de protection électrique 34000 V

Modèle	TA0299.01	TA0299.02	TA0299.03
Tapis de protection électrique 34000 V	{value}		
Poids (kg)	23.60	135.33	15.70

Photos complémentaires : Tapis de protection électrique 34000 V

