



## PE A HAUT POIDS MOLECULAIRE CONDUCTEUR (PE-UHMW)

### CARACTERISTIQUES

Matière haute densité  
Résistant à l'humidité  
Epaisseur : 5-10-15 mm  
Découpe sur-mesure  
Usinable  
Valeur de résistivité de surface :  $10^{4-5}$  Ohm  
Température d'utilisation : -150°C à +80°C



### Applications :

Plateau de convoyage  
Plateau usiné (transport composants)  
Protection plan de travail

