

Électrode de charge ponctuelle R23ATR

Électrode spéciale pour la fixation des zones périphériques et les espaces de montage réduits

Cibler parfaitement les charges statiques grâce à la géométrie réglable des pointes. Cette configuration est par exemple utilisée pour l'adhésion de petites surfaces (étiquettes).

Convient parfaitement pour le maintien des lisières sur les lignes d'extrusion film cast.

Les avantages en un coup d'œil

- > Charge ponctuelle, même dans un environnement restreint
- > Spécialement adapté pour le maintien des lisières sur ligne de film cast
- > Pointes interchangeables individuellement



Convient pour le raccordement d'un ou de plusieurs composants de charge Eltex:



POWER CHARGER PC



CÂBLE DE RALLONGE



Électrode de charge ponctuelle R23ATR

	Informations techniques
Corps de l'électrode	PU, UL 94 V-0
Pointes d'émission	R23ATR max. 3 pointes
	R23ATR11 1 pointe
	R23ATR13 1 pointe
	interchangeables, ajustables, avec revêtement isolant, limitation de
	courant par résistances découplées
Température ambiante	O+120 °C (+32+248 °F) au niveau des pointes
	O+70 °C (+32+158 °F) au corps de l'électrode
Tension de service	R23ATR 30 kV DC maxi
	R23ATR11 30 ou 60 kV DC maxi
Dimensions	voir le dessin

