



Hitzeschutzlatzhose
aus Preox-Aramidgewebe (KA-2)
Aluminisiert

Best.-Bez.:
HSLH100KA-2

Aluminisierte Hitzeschutzlatzhosen bedecken den Mitarbeiter bis zum Fuss. Die Latzhose verfügt über verstellbare Träger. Die extreme Materialweichheit ermöglicht einen perfekten Tragekomfort. Einsatz: Aluminium-, Stahl-, Kupfer-, Glas-, Chemische Industrie etc.

- flexibles Gewebe, sehr angenehmer Tragekomfort
- hohe Hitzereflektion
- keine Taschen gemäß Norm
- isolierte seitliche Klettverschlüsse, Frontlatz
- Gewicht: ca. 400 g/m²
- Länge: ca. 1000 mm
- Größe: 48 - 70
- auch andere Länge möglich
- weitere Materialien (KA-2, KA-9) möglich