



[Fiche technique]

Combinaison AlphaTec 2000 Standard

Réf. 304006 - 304007 - 304008

Combinaison de classe 3 type 5-6.

Protection contre les pulvérisations peu dangereuses de produits chimiques liquides (type 6) et les particules sèches dangereuses (type 5).

Excellente résistance à la pénétration des liquides et barrière contre les particules fines (> 0,01 microns). Perméable à la vapeur d'humidité (respirant) favorisant la réduction du risque de stress thermique.

Capuche, poignets, tailles et chevilles élastiques pour un confort et une protection optimale.

Passe-pouces pour éviter les mouvements de manches.

Coutures bordées pour une résistance supérieure.

Combinaison antistatique en polyéthylène microporeux avec couche interne non tissée.

Caractéristiques techniques

Marque	Ansell
Couleur	Blanc
Conforme 10g	Non
Matière	Polyéthylène microporeux
Unité de vente	A l'unité
Tailles disponibles	S au 8XL
Normes et Certification	. EN 14126, EN 1073-2, EN 1149-5 et DIN 32781.
Partie du corps	

Références

- Réf. 304006** Combinaison AlphaTec 2000 Standard - Taille L
- Réf. 304007** Combinaison AlphaTec 2000 Standard - Taille XL
- Réf. 304008** Combinaison AlphaTec 2000 Standard - Taille XXL

Photos

