

CONFORT ET PROTECTION ACCRUS DANS LES ENVIRONNEMENTS CRITIQUES

Les gants pour isolateurs et RABS en CSM AlphaTec sont conçus pour délivrer un niveau élevé de résistance aux acides et aux bases, et sont confectionnés à partir d'un matériau souple favorisant une utilisation facile.

- Conçu pour assurer une haute résistance aux acides et bases concentrés
- Matériau souple pour une utilisation facile
- Résistance au vieillissement causé par l'exposition à l'oxygène, aux rayons UV et à l'ozone
- Résistance à des températures pouvant atteindre 120 °C
- Couleur blanche pour une détection aisée des traces de contamination
- Diamètres disponibles du rond de gant convenant à la plupart des isolateurs



FICHE TECHNIQUE

Référence produit	85-302
Matériau	Polyéthylène chlorosulfoné_CSM
Couleur	Blanc
Forme	Ambidextre
Surface externe du gant	Finition lisse
Modèle de manchette	Bord roulé
Consignes de conservation	Conserver au sec et à l'abri de la lumière à une température comprise entre 5 et 22 °C. Conserver dans l'emballage d'origine pendant les périodes de non-utilisation.
Tailles disponibles	11, 9.5
Plage de température de fonctionnement	Plage allant de -20 à 120 °C
Durée limite de stockage	Trois (3) ans à compter de la date de fabrication.
Normes	CE 0493, EN 388:2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, Catégorie III
Accélérateurs chimiques de vulcanisation	<ul style="list-style-type: none">• Néant

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs types	Méthode d'essai
Longueur (mm/po)	813 mm / 32"	EN ISO 21420
Diamètre du rond de gant	254 mm / 10"	
Épaisseur minimale au niveau de la paume (paroi unique) (mm/mil)	0.4 mm / 16 mil	
Épaisseur minimale au niveau de la manchette (paroi unique) (mm/mil)	0.4 mm / 16 mil	

PROTECTION CONTRE LES RISQUES MÉCANIQUES, EN 388:2016+A1:2018

Risque	Niveau de performance
Résistance à l'abrasion	Level 3
Résistance à la coupure par lame	Level 1
Résistance à la déchirure	Level 0
Résistance à la perforation	Level 1

INFORMATIONS DE COMMANDE

	PORT SIZE	10"/254mm	10"/254mm
	TAILLE	9.5	11
85-302	RÉF. DE RÉAPPROVISIONNEMENT	85302095	85302110

Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
T : +32 (0) 2 528 74 00
F : +32 (0) 2 528 74 01

Région Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
T : +603 8310 6688
F : +603 8310 6699

Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
T E.U. : +1 800 800 0444
F E.U. : +1 800 800 0445
T CA : 1 800 363 8340

Région Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

Australie

Ansell Limited
T : +61 1800 337 041
F : +61 1800 803 578

Royaume-Uni

Ansell Nitritex
T : +44 1638 663338
F : +44 1638 668890

Normes de performance et conformité réglementaire

CE 0493



Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.