

Tricotril® Winter 739



SECTEURS D'UTILISATION

- › travaux en environnements froids
- › travaux lors d'expositions courtes à la vapeur
- › manipulation de pièces lourdes et contaminées
- › nettoyage et entretien en usines chimiques
- › travaux de galvanisation
- › industrie chimique

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- › propriétés d'isolation à la chaleur et au froid
- › protection lors de contacts courts jusqu'à -20°C
- › large résistance chimique
- › haute résistance mécanique
- › bon grip lors de la manipulation de pièces huileuses et graisseuses
- › très bon confort d'utilisation sur une longue période



Référence	739
Désignation	Tricotril® Winter 739
Matériaux	nitrile, laine
Exécution	support tricoté coton, sans coutures, enduction totale, paume adhésive
Longueur (mm)	390 - 410
Épaisseur de la couche totale (mm)	2,0 ± 0,2
Épaisseur de l'enduction (mm)	0,4
Coloris	vert
Tailles	8, 9, 10, 11
Classification	catégorie III

EN388
3121

EN374
AJL

EN374
x1xxxx

EN407

jusqu'à
-20°C



PARTICULARITÉS

- › NQA < 0,65
- › sans latex naturel
- › support tricoté en laine sans coutures, chauffant
- › innocuité du gant garantie par l'absence de solvant lors du collage de la doublure
- › doublure collée postérieurement pour une meilleure étanchéité
- › bonnes caractéristiques antistatiques et électrostatiques
- › autorisé pour contact alimentaire selon le règlement européen N°1935/2004

www.kcl.de
commercial@kcl.de



by Honeywell

KCL GmbH

Industriepark Rhoen
 Am Kreuzacker 9
 36124 Eichenzell
 Allemagne
 Tel. +49 6659 87-300
 Fax +49 6659 87-318