

Gants en PVC

Gant en PVC type Snorkel 4-414

Gants en PVC: Doublure en tricot, bonne protection thermique. PVC est une matière thermoplastique dont la température d'utilisation ne doit pas dépasser les 70° sous peine de perdre sa solidité. Le PVC est très résistant à l'abrasion et durable. Très bonne résistance à de nombreux produits chimiques, acides, solutions alcalines et solvants. Le revêtement léger garantit avant tout une bonne agilité, le lourd fait par contre preuve d'une excellente résistance chimique.

Description: Très bonne prise, maniement sûr, surtout en cas d'humidité. Triple résistance à l'abrasion en comparaison aux gants en PVC habituels. Coupe naturelle pour une meilleure dextérité.

Domaines d'utilisation: Idéal dans l'industrie de défense, les raffineries, la pétrochimie etc.

Longueur: Type 4-412 = 30,5 cm, type 4-414 = 35,5 cm

Article	Taille	Prix CHF/paire
583.412.M*	9	10.10
583.414.G*	10	11.40

Rabais: 36 paire 5 %, 72 paire 10 %, 144 paire 15 %, 288 paire 20 %



CE 0493



3121
EN388 EN374



AKL
EN374

Ansell