



EN 388

**PIP**
**Gants de manutention haute visibilité FG1315-LY | PIP030**


Le revêtement offre une adhérence supérieure par temps sec et humide.

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	Latex crépé
Utilisation	Maçonnerie, construction.
Sans couture	Oui
Taille	10
Matière du support	Nylon
Norme EN388	Oui
Type de poignet	Tricot élastiqué
Coloris du support	Jaune fluo
Produit disponible sur commande	Taille 7, 8 et 11
Type de protection de la main	Gants de haute visibilité
Modèle	FG1315-LY
Spécificité	Repérage visuel facilité au poste de travail. Confort, dextérité et respirabilité accrue.
Coloris de l'enduction	Noir
Qualifié contact alimentaire	Non
Protège-artère	Non
Personnalisation possible	Non
Hydrofuge	Non
Contenance	Par 1 paire
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	X
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	Oui



► [Voir la fiche technique](#)

EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	3
---	---

EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	Oui
--	-----

EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	3
---	---

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	PIP030
------------------------------	--------

Référence fabricant	39-FG1315/LY-10 39-FG1315/LY-10
---------------------	------------------------------------

Marque	Pip Europe
--------	------------

Conditionnement	Paire   boîte - 12 paires
-----------------	---------------------------

Code douanier	Non renseigné
---------------	---------------