FICHE TECHNIQUE





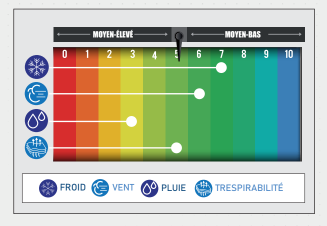


288-FLM

Vêtements Thermiques gamme Cool Dry®.



TABLEAU DE PERFORMANCE DES VÊTEMENTS







CLASIFICATION: Première couche.

DESCRIPTION COMMERCIALE:

Vêtement Thermique composé d'un Caleçons fabriqués 100% Polyester Cool Dry® Oxford/gris mélangé. Léger, élastique, réglable et transpirable. Tissus à double face pour une triple fonction: propriétés réchauffantes, de contention et d'élimination en cas d'éxcès.

DESCRIPTION PHYSIQUE:

Réglages

☑ Braquette avec parement de 3,5 cm de large et fermeture à bouton.

COMPOSITION: ✓ 100% Poliéster.

Poids

Poids par unité de surface : 180 gr/m2. ✓ Poids total du vêtement en taille L : 175 gr.

EMBALLAGE DE PRÉSENTATION:



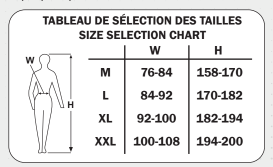
✓ Caleçon : 1 boîte. Emballage pour stand.

USAGE DESTINÉ À:

✓ Travails et Pratique de sport en conditions de froid extrême en intérieur et en extérieur.

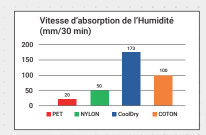
TAILLES VENDUES:

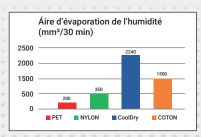
M/L/XL/XXL



COMPARATION DE COMPORTEMENT :

CoolDry® vs. Coton, Nylon et PET





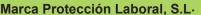
Fabricant: Marca Protección Laboral S.L.











Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Ámsterdam, 30353 Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax: 968 50 84 30 email: ventas@marcapl.com / website: www.marcapl.com

