

**Bryne** t-shirt manches longues

- Descriptif**
- Les petites ondulations dans le tissu forment une couche qui isole du froid en évitant les déchirures musculaires
  - Le système 3D d'aération efficace garantit une évacuation rapide de la sueur, une ventilation optimale même quand la température élevée ou les mouvements causent une forte transpiration ainsi qu'une température corporelle constante quelle que soit la température extérieure
  - Bande élastique anti-torsion
  - Coutures plates
  - Système 3D d'isolation thermique pour la région lombaire et d'évacuation de la transpiration vers l'extérieur
  - L'élasticité du fil donne une grande flexibilité

**Manutention** Nettoyer à une température maximum de 30 °C; ne pas blanchir; ne pas sécher en machine à l'air chaude; ne pas repasser, ne pas nettoyer à sec;



NE PAS UTILISER D'ASSOULISSANT AFIN QUE LES PROPRIETES FONCTIONNELLES DES FIBRES NE SOIENT PAS ALTEREES



**Cod.prod.** V391-0-04 (antracite)



**Tailles** S-2XL

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE SECURITE**

	Méthode du test	Descriptif	Résultat obtenu	Valeur minimum requise/ range
<b>Tissu de base</b>	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composition des fibres:	67% nylon 23% polypropylène 10% élasthanne	
	EN ISO 12127:1996	Poids par unité de zone	270 g/mq	