

## DESCRIPTION DU PRODUIT

### Caleçon long SPURR

Matériaux : 60% Modacrylique, 38% Coton,  
2% Fibre antistatique

180  
g/m<sup>2</sup>



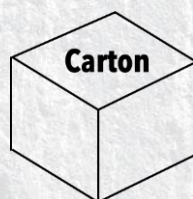
TAILLE	40 / 42 S	44 / 46 M	48 / 50 L	52 / 54 XL	56 / 58 XXL
CALECON SPURR BLEU	8MSPSNS	8MSPSNM	8MSPSNL	8MSPSNXL	8MSPSNXXL

## PACKING



Emballage  
individuel

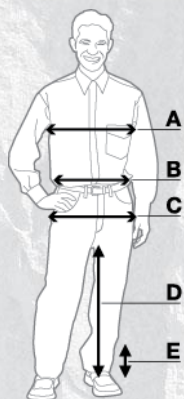
X 30



Carton

30 pièces dans  
1 carton





	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL								
	0	1	2	3	4	5	6	7								
	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
A	81	88	89	96	97	104	105	112	113	120	121	128	129	136	137	144
B	69	76	77	84	85	92	93	100	101	108	109	116	117	124	125	132
C	85	92	93	100	101	108	109	116	117	124	125	132	133	140	141	147
D	78	80	80	82	82	84	84	86								
E	5	5	5	5	5	5	5	5								



La gamme Xknits est basée sur un tissu intrinsèquement ignifuge constitué en 60% modacrylique, 38% de coton et 2% de fibres antistatique. Le tissu a démontré avoir de très bonnes performances ainsi qu'une importante consistance de ses capacités ignifuges qui ne sont pas altérées par le lavage et sont maintenues pendant toute la vie du produit. La gamme Xknits garantit une qualité de vêtement supérieure ainsi qu'un grand confort grâce à la qualité d'absorption de l'humidité du coton. Ces vêtements peuvent être porté près du corps ou comme vêtement d'extérieur.

## NORMES

Cet article est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

**L'attestation CE de type n° 0161/3846/14  
Délivré par AITEX (organisme notifié n° 0161)**

**EN ISO 11612 : 2008  
A1, B1, C1**



- Propagation de la flamme = A1
- Isolation contre la chaleur convective = B1
- Isolation contre la chaleur radiante = C1

**EN 1149-5: 2008**

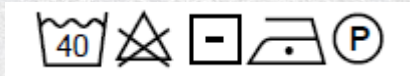


- Préviens l'accumulation de charges électrostatiques



Cet article est conforme à la norme  
**EN 13688 : 2013**

**Conditions de lavages: \***



\* Consulter le fabricant avant toute opération