



THERMO PRO 280 LS

001525-0492

Camiseta térmica de hombre, de cuello redondo y manga larga raglán. Tejido suave y elástico, con tramas especiales en el delantero y en la espalda, motivos de hélice en relieve en los costados para garantizar una buena transpiración y una termorregulación constante. El cuello, el bajo y los bordes de las mangas son de punto canalé del mismo material para un mejor confort. Estructura tubular ergonómica y textura especial en los codos para garantizar una adaptación perfecta a la fisonomía del cuerpo.

Composición: 66 % POLIAMIDA 26 % POLIÉSTER 8 % ELASTANO

Apariencia: SIN COSTURAS PESO CRUCERO

Peso: 280 GR/MQ

Tallas: S/M-L/XL-2/3XL-4/5XL

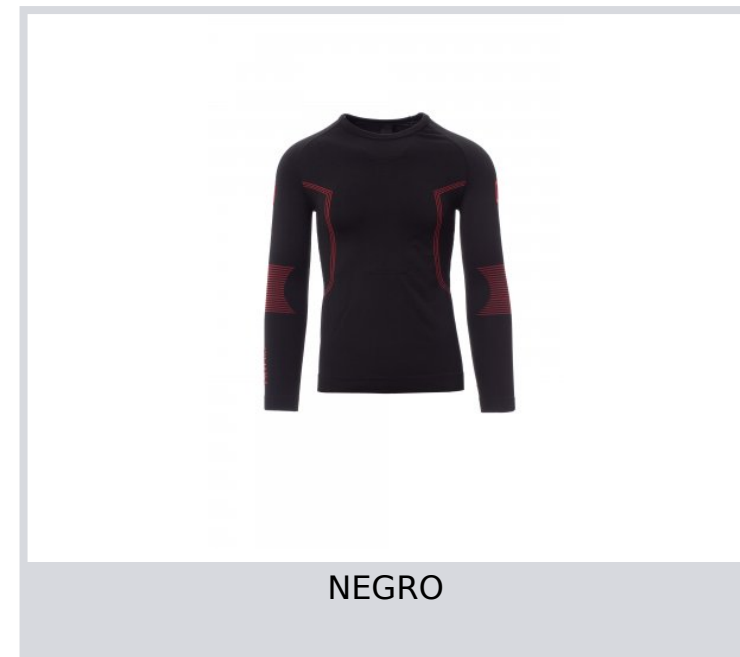
Embalaje: 1/30

HECHO EN: HECHO EN CHINA

HS CODE: 61099020



Colores

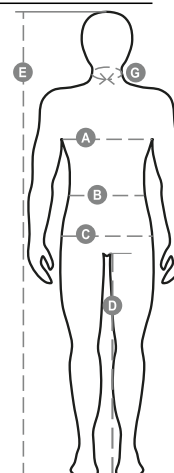


NEGRO



Guía de tallas

International Sizes	XXS		XS		S		M		L		XL		XXL		3XL		4XL		5XL	
IT - DE	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74
FR - ES	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70
UK Top	29	30	31	33	34	36	38	39	41	42	44	46	47	48	50	52	53	55	56	58
UK Trousers	25	27	28	29	30	32	33	34	36	38	40	41	43	45	46	48	49	51	52	54
(G) - cm	37	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42,5	42,5	44	44	45	45	46	46	47	47
(G) - in	14½	14½	15	15	15½	15½	15¾	15¾	16	16	16¾	16¾	17¼	17¼	17¾	17¾	18	18	18½	18½
(A) - cm	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148
(A) - in	28	30	31	33	34	36	38	39	41	42	44	46	47	48	50	52	53	55	56	58
(B) - cm	64	68	72	74	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136
(B) - in	25	27	28	29	30	32	33	34	36	38	40	41	43	45	46	48	49	51	52	54
(C) - cm	80	84	88	90	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152
(C) - in	31	33	34	35	36	38	39	41	42	44	46	47	49	50	52	53	55	56	58	59
(D) - cm	82	82	84	84	85	85	86	86	87	87	88	88	88	88	88	88	89	89	89	89
(D) - in	32	32	33	33	33	33	33	33	34	34	34	34	34	34	34	34	35	35	35	35
(E) - cm					170/181				175/187				175/189							
(E) - in					67/71				69/73				69/75							



Instrucciones de lavado



Certificados