

MAPS

001092-0363



Jas met elastische ribboorden aan de taille en de manchetten, contrasterende rits, twee buitenzakken met afgedekte rits. Binnenzijde: gewatteerd, microfleece bij de binnenkraag en het rugpand, een binnenzak met rits voor smartphone met opening voor snoer, rits op de borst en de rug om bedrukken en borduren te vereenvoudigen.



SAMENSTELLING: 100% POLYESTER
ASPECT: POLYESTER TASLON 288T
GEWICHT: 105 GR/MQ
MATEN: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL
VERPAKKING: 1/10
HS-CODE: 62014010
MADE IN: CN

KLEUREN



MARINEBLAUW
08007



ZWART
14000



KENMERKEN



WASVOORSCHRIFTEN



CERTIFICATIES



Fiche met betrekking tot de milieu-eigenschappen en -kenmerken van het product

% gerecycled materiaal	-
Recycleerbaarheid	-
Aanwezigheid van kunststoffen microvezels	Geeft kunststoffen microvezels af in het milieu tijdens het wassen
Aanwezigheid van gevaarlijke stoffen	Bevat geen gevaarlijke stoffen
Geweven stof	CN CINA
Kleuring	CN CINA
Confectie	CN CINA

Fiche met betrekking tot de milieu-eigenschappen en -kenmerken van de verpakking

% gerecycled materiaal	100
Recycleerbaarheid	-
Aanwezigheid van gevaarlijke stoffen	Bevat geen gevaarlijke stoffen



Casual&Workwear - Tops

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	29	30	31	33	34	36	38	39	41	42	44	46	47	48	50	52	53	55	56	58	
Collar	(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
Chest	(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
Waist	(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
Height	(E) - cm	170/181						175/187						175/189							
	(E) - in	67/71						69/73						69/75							

ONTDEK MEER, SCAN HIER

