



TRENDY SUMMER

S00955-P188



Chino zomerbroek in stretch gabardine, slim-fit, met kleermakersriemlussen, ritssluiting, knopenpatje met zichtbare knoop en knoopje vanbinnen. 2 zakken in Franse stijl, 1 verborgen zakje aan de taille, 2 achterzakken met dubbel stiksel. Stud in de vorm van een propeller aan de rechter zijkant.



SAMENSTELLING: 98% KATOEN + 2% ELASTAAN
 ASPECT: STRETCH GABARDINE
 GEWICHT: 210 GR/MQ
 VERPAKKING: 1/20
 HS-CODE: 62034235
 MADE IN: CN

KLEUREN



MILITAIR GROEN
07035



MARINEBLAUW
08007



KAKI
11006



METAALGRIJS
13067



ZWART
14000



KENMERKEN



WASVOORSCHRIFTEN



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

% gerecycled materiaal	-
Recycleerbaarheid	-
Aanwezigheid van kunststoffen microvezels	-
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 - Tailored bottoms***

Waist	W - in	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Length	L - in	30	30	31	31	31	31	32	32	32	32	33		33		33		33		33
IT - DE		36/38	38	40	42	44	44/46	46	48	50	50/52	52		54		56		58/60		62
FR - ES		32/34	34	36	38	40	40/42	42	44	46	46/48	48		50		52		54/56		58
UK - US		26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36		38		40		42		44
Waist	(B) - cm	66	68,5	71	73,5	76	79	81	84	86,5	89	91,5		96,5		102		107		112
	(B) - in	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36		38		40		42		44
Hips	(C) - cm	82	84	88	90	92	94	96	100	104	106	108		112		116		120		124
	(C) - in	32	33	34	35	36	37	38	39	41	41,5	42,5		44		45,5		47		49
Inside leg	(D) - cm	82	82	84	84	85	85	85	86	86	86	87		87		88		88		88
	(D) - in	32	32	33	33	33	33	33	33	33	33	34		34		34		34		34
Height	(E) - cm	170/181						175/187						175/190						
	(E) - in	67/71						69/73						69/75						

***Size development in Inches

cm = centimeters - in = inches

ONTDEK MEER, SCAN HIER

