

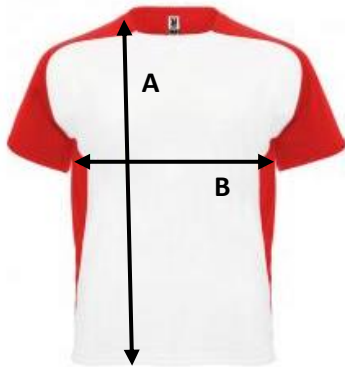
## DON BOSCO HELCHTEREN

De school schrijft jou specifieke schoolkledij voor.  
Deze items vind je terug in jouw bestellijst.

Omdat deze kledij bedrukt wordt met het specifieke schoollogo, is het belangrijk onmiddellijk de juiste maat te bestellen.

Maattabellen kunnen hierbij helpen.

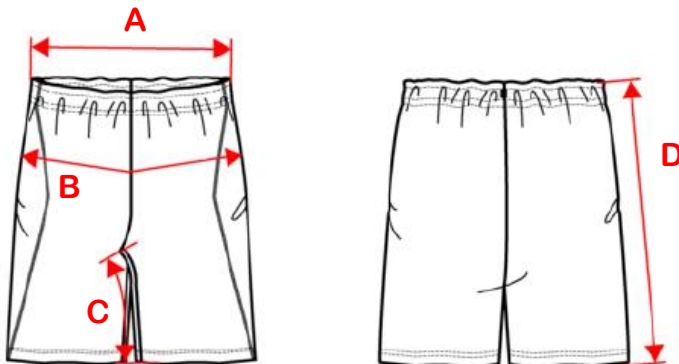
### TURNKLEDIJ : DON BOSCO HELCHTEREN LO T-SHIRT WIT-ROOD



	S	M	L	XL	2XL
A : Lengte	65	70	72	74	76
B : Breedte	46	51	54	57	60

in centimeter

### TURNKLEDIJ : SHORT PRO ACT 101 ZWART

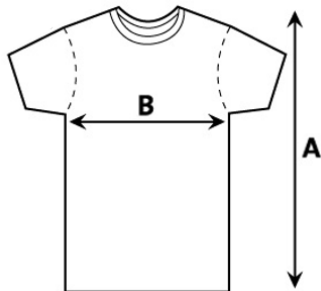


Kleur zwart

	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
A : Buik elastisch	33	35	37	39	42	45	48
B : Heup breedte	46	49	52	55	58	61	64
C : Beenlente	21.90	22.20	22.50	22.80	23.10	23.40	23.70
D : Lengte achteraan	47.30	48.30	49.30	50.30	51.30	52.30	53.30

in centimeter

**WORKWEAR: T-SHIRT MARINEBLAUW DB HELCHTEREN (MET LOGO)**

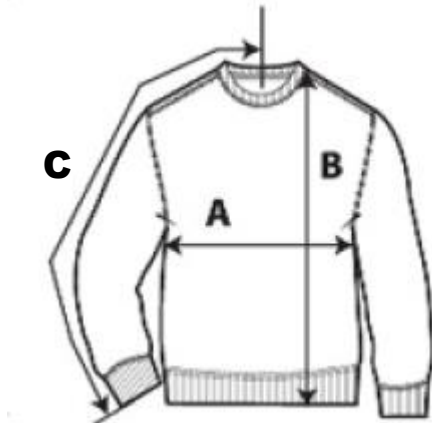


Kleur marineblauw

	XS	S	M	L	XL	XXL
A : Lengte	68	70	72	74	76	78
B : Breedte	47	50	53	56	59	62

in centimeter

**WORKWEAR : SWEATER B&C SET IN DBH MARINEBLAUW (MET LOGO)**

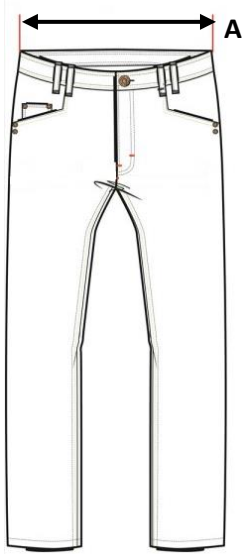


Kleur marineblauw

	S	M	L	XL	XXL
A: Breedte	53	56.5	60	63.5	67
B: Lengte	66	68	70	72	74
C : Armlengte	62.5	63.5	64.5	65.5	66.5

in centimeter

**WERKKLEDIJ: WERKBROEK DASSY LIVERPOOL GRIJS**



Kleur grijs

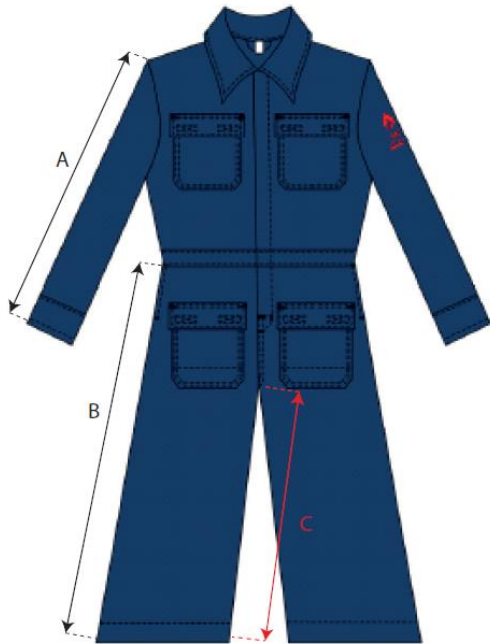
	XS		S		M		L		XL		XXL		3XL		4XL	
Europese maat	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
A :	68	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
Taille	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
omtrek	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132

in centimeter

**VEILIGHEIDSSCHOENEN: VEILIGHEIDSSCHOEN BOUW HOOG S3 SRA, M43, ZWART/GRIJS**



Europese maten	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
----------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

**LASKLEDIJ : OVERALL BASICLINE METZ DBH MARINEBLAUW (MET LOGO)**


Kleur marineblauw	
-------------------	--

	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
A: Armlengte	62	62	65	65	65	65	66	68
B: Beenlengte	97	99	104	106	108	110	112	114
C: Binnenbeen lengte	77	77	80	80	80	80	80	80

in centimeter