

PROACT.®

PA4000

Maillot multisport manches courtes unisexe

- 100% polyester : ultra résistant et léger.
- Col en V avec bande de propreté.

100% polyester. Maille interlock. Col en V avec bande de propreté. Manches montées. Empiècements poitrine, col et bas de manches contrastés.

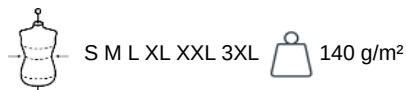


Tableau équivalence des tailles par pays en dernière page.

Certifications



Informations Complémentaires

Logistique



CN - Chine
BD - Bangladesh

Code douanier



61099020

Existe aussi en version



PA4001

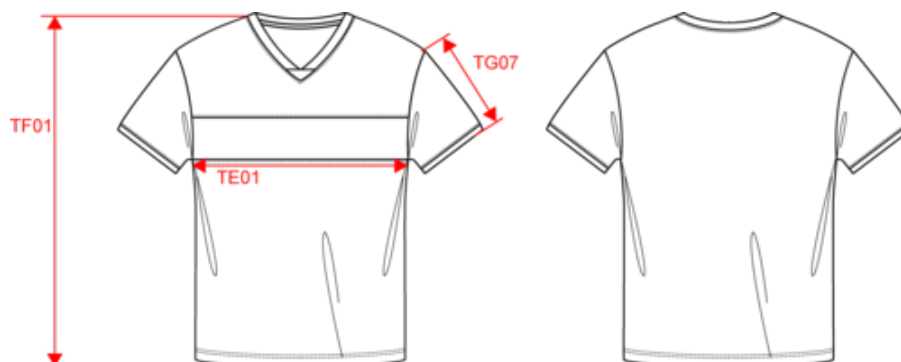


PROACT.®

PA4000

Maillot multisport manches courtes unisexe

Dimensions (cm)



Mesures en cm	S	M	L	XL	XXL	3XL
TE01 - 1/2 largeur poitrine à 1.5cm de l'emmanchure	50.00	53.00	56.00	59.00	62.00	65.00
TF01 - Hauteur totale de l'HSP	71.00	73.00	75.00	77.00	79.00	81.00
TG07 - Longueur manche courte	22.50	23.25	24.00	24.75	25.50	26.25

PROACT[®]

PA4000

Maillot multisport manches courtes unisexe

Informations Couleurs



Black
RVB : 35,35,37
Pantone C : Black
Pantone TCX : 19-4004TCX

White
RVB : 236,236,252
Pantone C : White
Pantone TCX : 11-0601TCX



Sporty Navy
RVB : 34,51,72
Pantone C : 278C / 7546C
Pantone TCX : 14-4121 / 19-4024TCX

White
RVB : 236,236,252
Pantone C : White
Pantone TCX : 11-0601TCX



Sporty Red
RVB : 181,18,46
Pantone C : 1805C
Pantone TCX : 19-1761TCX

White
RVB : 236,236,252
Pantone C : White
Pantone TCX : 11-0601TCX





Sporty Royal Blue
RVB : 4,96,160
Pantone C : 647C
Pantone TCX : 18-4045TCX

White
RVB : 236,236,252
Pantone C : White
Pantone TCX : 11-0601TCX



White
RVB : 236,236,252
Pantone C : White
Pantone TCX : 11-0601TCX

Black
RVB : 35,35,37
Pantone C : Black
Pantone TCX : 19-4004TCX

Logistiqui  10  50

Sizes	Width (cm)	Height (cm)	Length (cm)	Net weight (kg)	Gross weight (kg)	Pieces/Box	Pieces/Bundle
S	40.00	17.00	60.00	6.85	8.25	50	10
M	40.00	17.00	60.00	7.25	8.65	50	10
L	40.00	17.00	60.00	7.7	9.1	50	10
XL	40.00	20.00	60.00	8.15	9.65	50	10
XXL	40.00	20.00	60.00	8.75	10.25	50	10
3XL	40.00	20.00	60.00	9.3	10.8	50	10