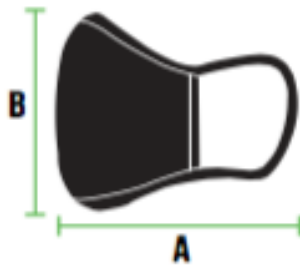


V STOPPER

SCHEDA TECNICA PRODOTTO/ TECHNICAL PRODUCT SHEET



MISURE PER TAGLIA / SIZE CHART

TG. S-M A=18 CM B=12,5 CM
TG. L-XL A=19,5 CM B=14,5 CM

Product sheet	V-STOPMASK_20/1
Overhaul/Date:	07/04/2020
Prog./Ident.	MASCHERA LAVABILE/MASK WASHABLE
End Use	AIR CONTROL DAILY LIFE

DISPOSITIVO PRODOTTO AI SENSI ART.16, COMMA2, DEL D.L. 18/2020

MASCHERINA DI CONTENIMENTO E PROTEZIONE INDIVIDUALE CON ELASTICI DI SOSTEGNO INDIVIDUAL PROTECTION MASK WITH SUPPORT ELASTICS

Material Code: **V-STOPMASK_20/1**
Typology **DOPPIO STRATO/DOUBLE LAYER**

COMPOSIZIONE TESSUTO INTERNO/ INTERNAL Merceologic Composition	%	Fibre
CO COTONE	94,00	CO
LY LYCRA	6,00	LY
ALTEZZA- WIDTH CM (+/-5%)	165	
PESO - WEIGHT GR/M2 (+/-5%)	170	
SOLIDITÀ AL LAVAGGIO 40°/WASHING FASTNESS	4/5	
CERTIFICAZIONI/CERTIFICATIONS	<input checked="" type="checkbox"/> GB18401	<input checked="" type="checkbox"/> oekotex <input type="checkbox"/> gots

COMPOSIZIONE TESSUTO ESTERNO/ EXTERNAL Merceologic Composition	%	Fibre		
PL POLIESTERE 2	80,00	PL		
EA ELASTAN	20,00	EA		
Features	UM	Standard	Tolerance	
WIDTH	UNI EN 1773	CM	170	167 - 173
WEIGHT	ISO 3801 - UNI EN 12127	GM²	220	209 - 231

Test	UM	Standard	Tolerance
------	----	----------	-----------

COLOUR FASTNESS	UM	Standard	Tolerance
ARTIFICIAL LIGHT	UNI EN ISO 105-B02	BLU SCALE	>= 3,5

RESISTANCE TO SURFACE WETTING	UM	Standard	Tolerance
SPRAY TEST	UNI EN 24920	SC.F.ISO	>= 4

DIMENSIONAL STABILITY	UM	Standard	Tolerance	
DOMESTIC WASHING/DRYING 40°C - WARP	UNI EN ISO 6330	%	-2	± 2
DOMESTIC WASHING/DRYING 40°C - WEFT	UNI EN ISO 6330	%	-2	± 2
- Washing procedure 6A (standard 40°C)				
- Flat drying process (C)				
DOMESTIC WASHING/DRYING 40°C - WARP	UNI EN ISO 6330	%	-4	± 2
DOMESTIC WASHING/DRYING 40°C - WEFT	UNI EN ISO 6330	%	-4	± 2
- Washing procedure 6A (standard 40°C)				
- Tumble drying process (E)				

STRETCH TEST	UM	Standard	Tolerance
Dynamometer Zwick II [®] cycle (Preload 0,5 N)			
ELONGATION TO 35 N - LENGHTWISE	%	125	100 - 150
ELONGATION TO 35 N - TRANSVERSE	%	80	65 - 95
MODULUS AT 40 % - LENGHTWISE	G	260	180 - 340
MODULUS AT 40 % - TRANSVERSE	G	600	400 - 780



PRODOTTO DA LAVARE DOPO L'UTILIZZO A 60°C
IGIENIZZATO A VAPORE alla temperatura di 185°C per 2 minuti
PRODOTTO INTERAMENTE IN ITALIA

Stato/Situation IN FASE DI CERTIFICAZIONE