

## CARATTERISTICHE FILATI

ART.	COMPOSIZIONE	SPESSORE FILATO				COLORI	ISTRUZIONI DI LAVAGGIO			OKOTEX	CONFEZIONI
		Nm	dtex	Ne	den		Lavaggio	Candeggio	Lav a secco		
<b>SULKY 40</b>	100% CV	75/2	133/2	44/2	120/2	390	95°C	No	Si	Si	1000m, 5000m
<b>SULKY 30</b>	100% CV	50/2	200/2	30/2	180/2	155	95°C	No	Si	Si	1000m, 5000m
<b>POLY 40</b>	100% PES	77/2	128/2	46/2	115/2	300	95°C	Si	Si	Si	1000m, 5000m
<b>POLY 60</b>	100% PES	128/2	78/2	76/2	70/2	27	95°C	Si	Si	Si	1500m
<b>METY 7/2</b>	51% PA 48% PES 1% metallo	66	152	39	137	9	60°C	No	Si	No	1000m, 5000m
<b>METY 5/2</b>	59% PA 40% PES 1% metallo	49	206	27,5	188	9	60°C	No	Si	No	1000m, 5000m
<b>COTTY 30</b>	100% CO	50/2	200/2	30/2	180/2	126	95°C	Si	Si	Si	5000m
<b>COTTY 12</b>	100% CO	30/2	330/2	18//2	300/2	53	95°C	Si	Si	Si	2500m
<b>FILAINE 12</b>	100% acrilico	34/2	300/2	20//2	270/2	109	60°C	No	Si	Si	1000m
<b>FLUOR</b>	100% PP	75/2	133/2	44/2	120/2	1	30°C	No	Si	No	1000m
<b>GLOWY</b>	100% PES	75/2	133/2	44/2	120/2	7	30°C	No	Si	No	1000m
<b>SOLAR</b>	100% PES	75/2	133/2	44/2	120/2	7	60°C	No	No	No	1000m
<b>MONO</b>	100% PES	90/1	110/1			2	60°C	No	Si	No	500m, 22500m
<b>GLITTER</b>	60% PES; 40% PE	75/2	133/2	44/2	120/2	6	60°C	No	Si	No	1000m