

**SCHEDA TECNICA NASTRO VELURBELT**

**CODICE ARTICOLO 3F3 0 VL44 L G**

**COMPOSIZIONE**

Materiale	VELLUTO	Materiale	POLIAMMIDE	Materiale	TPU
Spessore (mm)	3,2	Numero di tele	3	Spessore (mm)	IMPREGNATO
Impressione	VELLUTO	Tipo di trama	FLESSIBILE	Impressione	TELA
Colore	BEIGE			Colore	NERO
Coeff. d'attrito	LF				

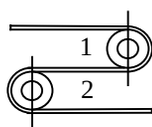
**CARATTERISTICHE**

Spessore totale	mm	4,4	Anti-staticità permanente	SI
Peso del rivestimento	Kg/mq <sup>2</sup>	1,4	Resistenza alla temperatura	C° massima 60
Trazione all'1%	N/mm	3	Resistenza alla temperatura	C° minima -10
Trazione massima ammissibile	N/mm	6	Influenza all'umidità	SI
Larghezza massima di produzione	mm	500	Conformità FDA - UE (2002/72/EC)	NO

**DIAMETRO MINIMO DI AVVOLGIMENTO**

1	Normale	mm	30
2	Doppia Flessione	mm	--

Per applicazioni in contro flessione contattare i nostri uffici tecnici  
Diametri calcolati in funzione della giunzione  
Pr consigliata tipo mono-zeta



**LAVORAZIONI ACCESSORIE ESEGUIBILI**

Guide anti-sbandamento	K	SI	EASYWHALE	SI
Guide sincronizzate	DT10/DTV10	NO	DTV20	NO
Guide StarHalf	D6	NO	D8	NO
Listelli	L/T/S	NO	LISTECH	NO
Foratura	HOLESCUT	SI	CANALI	NO
Supporti tessili applicabili	--		--	

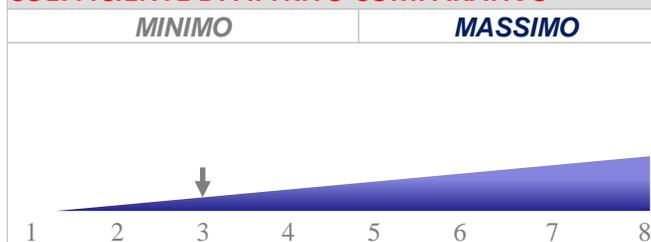
**COEFFICIENTE D'ATTRITO LATO SCORRIMENTO**

Lamina Acciaio	Laminato plastica legno	Rullo acciaio	Rullo gommato
0.20	0.25	0.20	0.30

**RESISTENZE CHIMICHE**

**VEDI SCHEDA TECNICA DELLA MESCOLA DI RIVESTIMENTO**

**COEFFICIENTE DI ATTRITO COMPARATIVO**



**IMPIEGHI E CAMPI DI APPLICAZIONE**

Nastro rivestito in velluto a basso coefficiente di attrito colore beige. Utilizzato nell'industria cosmetica del packaging per il trasporto di astucci con pellicola termoretraibile. Grazie a questa particolare finitura non segna il prodotto rendendo la confezione esteticamente perfetta.

**TOLLERANZE DIMENSIONALI**

Consultare la pagina [www.prrubino.it](http://www.prrubino.it) alla voce tolleranze dimensionali.