

DOCUSTICK ECO

SCHEMA TECNICA

PAESE D'ORIGINE	FRANCIA
TIPOLOGIA:	BUSTE AUTOADESIVE PORTA DOCUMENTI
NOME DEL BRAND:	DOCUSTICK
CODICE DOGANALE:	39232100 00



APPLICAZIONI:

Possono essere utilizzati in vari settori ed industrie, ideali per contenere i documenti di spedizione durante il trasporto. Fabbricate in Europa, rispettano le più severe norme ambientali e degli ambienti di lavoro.

SPECIFICHE TECNICHE:

MATERIALE FILM ESTERNO:	POLIPROPILENE 35 μ - TRATTAMENTO CORONA UN LATO
MATERIALE FILM INTERNO:	KRAFT BIANCO 40 GR/MQ
MATERIALE DORSO:	KRAFT BIANCO 40 GR/MQ – 60 GR/MQ PER IL F.TO C4
ADESIVO:	HOT MELT PRIVA DI SOLVENTI - DEPOSITO 20 GR/M ²
APERTURA:	SUL RETRO-LATO LUNGO A \pm 12 MM DALL'ALTO DELLA BUSTA
SALDATURA:	MAGGIORE DI 2 MM - RESISTENZA 18N

IMBALLI:

Le buste **DOCUSTICK** sono confezionate come segue:

FORMATO INT. (mm)	IMBALLO 1			IMBALLO 2			IMBALLO 3			IMBALLO 4		
	INNER	MASTER	PALLET	INNER	MASTER	PALLET	INNER	MASTER	PALLET	INNER	MASTER	PALLET
130 X 120 (C7)	/	1.000	160.000									
162 X 120 (C6)	/	1.000	140.000	250	1.000	70.000	100	1.000	56.000			
228 X 120 (DL)	/	1.000	108.000	250	1.000	70.000	100	1.000	42.000			
228 X 165 (C5)	/	1.000	81.000	250	1.000	50.000	100	1.000	36.000			
320 X 250 (C4)	/	500	41.000	250	500	21.000	100	500	12.000	50	250	6.000

DOCUSTICK ECO

TOLLERANZE:

TOLLERANZA SU DIMENSIONI:	+/- 3%
TOLLERANZA CARTA DORSO:	+/- 5%
TOLLERANZA SU FILM:	+10 /-15% - MEDIA +/- 5%

PESI:

FORMATO INT. (mm)	FORMATO EST. (mm)	PESO UN.
130 X 120	142 X 135	2,1 gr
162 X 120	175 X 130	2,7 gr
228 X 120	240 X 130	3,6 gr
228 X 165	240 X 175	4,9 gr
320 X 250	330 X 262	5,8 gr

COMPOSIZIONE:

Le buste **DOCUSTICK ECO** sono composte da due materiali accoppiati e termosaldati, polipropilene e carta kraft bianco.

FORMATO	PESO PLASTICA	PESO CARTA	PESO TOTALE
C7	0,34 gr	1,32 gr	2,04 gr
C6	0,42 gr	1,60 gr	2,45 gr
DL	0,57 gr	2,20 gr	4,03 gr
C5	0,77 gr	2,90 gr	4,38 gr
C4	1,59 gr	6,00 gr	9,35 gr

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO:

Le buste **DOCUSTICK** vanno stoccate in ambienti asciutti e lontane da luce solare diretta.

Temperature di Utilizzo raccomandate:

Applicazione: + 5 / +30° C. - Stoccaggio e Trasporto: +10 / 50° C.

INFORMAZIONI ED ETICHETTE AMBIENTALI:

INFORMAZIONI AMBIENTALI	
RICICLABILE	SI
CERTIFICAZIONE ISO	NO
BIODEGRADABILE	NO
STD EUROPEI	CE - ANFOR - NF - LNE



VERSIONE CON STAMPA STD:

