

CARATTERISTICHE FISICHE

DESCRIZIONE	SPECIFICHE	TOLLERANZE	METODO
Qualità carta	pura cellulosa		
Nr veli	2		
Lavorazione	decorata		
Grammatura carta x velo (gr/m2)	16	+/- 0,5 gr	EN 12625-6
Grado di bianco	84%	+/- 3%	EN 12625-7
Nr strappi	500	+/- 3%	
Lunghezza strappo mm	110	+/- 0,5 mm	
Lunghezza rotolo metri	55	+/- 3%	
Altezza rotolo cm	9,44	+/- 0,05 cm	
Diametro anima mm	40	+/- 5 mm	
Diametro rotolo mm	120	+/- 5 mm	
Peso anima gr	6	+/- 3%	
Peso rotolo lordo gr	172	+/- 3%	
Rotoli x confezione	4		
Peso I imballo gr	9	+/- 5%	
Peso lordo confezione kg	0,69	+/- 5%	
Maniglia	no		

DATI DI IMBALLO

DESCRIZIONE	SPECIFICHE	TOLLERANZE
Tipo di pallet	Epal a rendere	
Confezioni per Collo	10	
Peso II imballo gr	30	+/-5%
Peso lordo collo kg	7,00	+/-5%
Dimensioni collo cm		
<i>larghezza cm</i>	48	
<i>profondità cm</i>	60	
<i>altezza cm</i>	18,88	
<i>volume mc</i>	0,0544	
Nr colli x per pallet	48	
<i>nr colli per strato</i>	4	
<i>nr strati per pallet</i>	12	
<i>Altezza lorda pallet</i>	257 cm	
Codice identificativo	IL8S500F4	