

Caratteristiche prodotti Standard Wintag	14x34 mm		22x58 mm		21x86 mm		20x50 mm		22x76 mm					
	TU-01L/LR		TU-02L/LR		TU-03L/LR		TU-04L/LR		TU-05L/LR					
Descrizione	Smart-label UHF white PET		Smart-label UHF white PET		Smart-label UHF white PET		Smart-label UHF white PET		Smart-label UHF white PET					
Dimensioni MM.	14x34x0,4	14x34x2	22x58x0,4	22x58x2	21x86x0,4	21x86x2	20x50x0,4	20x50x2	22x76x0,4	22x76x2				
Codici Ordine	TU-01L White PET	TU-01LR White PET RESINED	TU-02L White PET	TU-02LR White PET RESINED	TU-03L White PET	TU-03LR White PET RESINED	TU-04L White PET	TU-04LR White PET RESINED	TU-05L White PET	TU-05LR White PET RESINED				
Imballo std	Rotoli da 2.500 pcs PET Strisce per RESINED		Rotoli da 3.500 pcs PET Strisce per RESINED		Rotoli da 2.500 pcs PET Strisce per RESINED		Rotoli da 1.000 pcs PET Strisce per RESINED		Rotoli da 1.000 pcs PET Strisce per RESINED					
Service Opzioni	Stampa custom Label Codifica EPC Memory		Stampa custom Label Codifica EPC Memory		Stampa custom Label Codifica EPC Memory		Stampa custom Label Codifica EPC Memory		Stampa custom Label Codifica EPC Memory					
Materiale	PET	PET + PU	PET	PET + PU	PET	PET + PU	PET	PET + PU	PET	PET + PU				
Adesivo Label	Standard per esterni		Standard per esterni		Standard per esterni		3M 468-MP		3M 468-MP					
Modo di fissaggio	Adesivo		Adesivo		Adesivo		Adesivo		Adesivo					
Operating Temperature	75° C	120° C	75° C	120° C	75° C	120° C	75° C	120° C	75° C	120° C				
Temp. Max breve	90° C	130° C	90° C	130° C	90° C	130° C	90° C	130° C	90° C	130° C				
IP class protection	IP65	IP66	IP65	IP66	IP65	IP66	IP65	IP66	IP65	IP66				
Food compatible	ND		ND		ND		ND		ND					
Distanza di lettura max	2/2,5 Mt.		4/6 Mt.		7/8 Mt.		4/5 Mt.		7/8 Mt.					
Mount on Metal	NO		NO		NO		NO		NO					
Frequenza	860-960 MHz		860-960 MHz		860-960 MHz		860-960 MHz		860-960 MHz					
Chip Type	NXP-U7		NXP-U7		NXP-U7		HIGGS 3		HIGGS 3					
EPC / TID	128 bit - 96 bit		128 bit - 96 bit		128 bit - 96 bit		128 bit - 96 bit		128 bit - 96 bit					
User Memory Prodotto standard	∞		∞		∞		512 bit		512 bit					
Varianti di prodotto	Chip Mz4QT 512 bits user memory		Chip Mz4QT 512 bits user memory		Misure Label e chip diversi su richiesta		Misure Label e chip diversi su richiesta		Misure Label e chip diversi su richiesta					

