




DHX-9523

Nastro Telato in Poliestere

Nastro telato dotato di eccezionale resistenza all'abrasione, alla corrosione e alle alte temperature.
 Generalmente utilizzato per il cablaggio nell'industria automobilistica.
 Grazie al rivestimento esterno estremamente robusto e all'ottima resistenza è particolarmente indicato per applicazioni nel vano motore
 Il nastro DHX-9523 possiede inoltre un'ottima capacità adesiva, è privo di solventi ed è molto flessibile.

DATI TECNICI		
Colore:	Nero	
Temperatura di esercizio:	-40°C / +150°C	
Spessore:	0,20mm - 0,25mm - 0,30mm	
Resistenza alla trazione:	200 N/cm	
Allungamento a rottura:	20%	
Capacità adesiva:	2,5 N/cm	
Lunghezza rotoli:	20 - 25 mt	

DATI DIMENSIONALI		
Spessore: 0,20mm - 0,25mm - 0,30mm	Altezza: 19mm	Lunghezza rotolo standard: 20mt - 25mt

Istruzioni di utilizzo:

Pulire la superficie da ricoprire da eventuale polvere o da altri residui.
 Favorire la totale adesione del nastro alla superficie da ricoprire.

