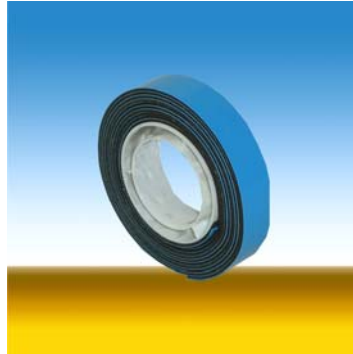




DI ALBERTO CALASSO

ALCA 129/500



DESCRIZIONE	SUPPORTO	SPESSORE	COLORE	ADESIVO	LINER	TEMPERATURE	FORMA
Nastro biadesivo ideale per la punzonatura di pesi per la bilanciatura delle ruote. Resiste all'invecchiamento, ai raggi U.V. ed agli agenti inquinanti ed è particolarmente indicato per applicazioni esterne anche contro plastificati.	Schiuma di PU	0,65 mm	Nero	Acrilico	Film azzurro	180°C	

COSTRUZIONE						
SUPPORTO PRINCIPALE						
SUPPORTO SECONDARIO						
LINER PRINCIPALE						
LINER SECONDARIO						
ADESIVO LATO APERTO						
ADESIVO LATO PROTETTO						
SPESSORE TOTALE		UNITA' DI MISURA				
PROPRIETA' ADESIVE						
PEEL SU ACCIAIO LATO APERTO				UNITA' DI MISURA		METODO
PEEL SU ACCIAIO LATO PROTETTO						
R.B.T. LATO APERTO				UNITA' DI MISURA		METODO
R.B.T. LATO PROTETTO						
QUICK STICK SU ACCIAIO LATO APERTO				UNITA' DI MISURA		METODO
QUICK STICK SU ACCIAIO LATO PROTETTO						
SHEAR SU ACCIAIO LATO APERTO				UNITA' DI MISURA		METODO
SHEAR SU ACCIAIO LATO PROTETTO						
PROPRIETA' FISICHE						
RESISTENZA ALLA TEMPERATURA				UM		
RESISTENZA ALLA TEMPERATURA BREVI PERIODI				UM		
CARICO DI ROTTURA LONGITUDINALE	DA		A		UM	METODO
CARICO DI ROTTURA TRASVERSALE	DA		A			
ALLUNGAMENTO ALLA ROTTURA LONGITUDINALE	DA		A		UM	METODO
ALLUNGAMENTO ALLA ROTTURA TRASVERSALE	DA		A			