

GUAINE ISOLANTI per ALTE TEMPERATURE NASTRO ADESIVO per ALTE TEMPERATURE

*HIGH TEMPERATURE INSULATING SLEEVES
HIGH TEMPERATURE ADHESIVE TAPE*



GUAINE ISOLANTI – INSULATING SLEEVES	
CODICE - CODE	CARATTERISTICHE – FEATURES
GUVS025	DIA.: 2.5 mm LUNGHEZZA MATASSA - HANK LENGTH: 200mt
GUVS04	DIA.: 4 mm LUNGHEZZA MATASSA - HANK LENGTH: 200mt
GUVS05	DIA.: 5 mm LUNGHEZZA MATASSA - HANK LENGTH: 200mt
GUVS06	DIA.: 6 mm LUNGHEZZA MATASSA - HANK LENGTH: 200mt
GUVS08	DIA.: 8 mm LUNGHEZZA MATASSA - HANK LENGTH: 200mt
GUVS010	DIA.: 10 mm LUNGHEZZA MATASSA - HANK LENGTH: 200mt
GUVS012	DIA.: 12 mm LUNGHEZZA MATASSA - HANK LENGTH: 200mt
GUVS016	DIA.: 16 mm LUNGHEZZA MATASSA - HANK LENGTH: 200mt

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES	
MATERIALE – MATERIAL	FIBRA DI VETRO IMPREGNATA DI SILICONE SILICON COVERED GLASS FIBER
TENSIONE DI PERFORAZIONE BREAKDOWN TENSION	1500V
TEMPERATURA DI ESERCIZIO WORKING TEMPERATURE	180 – 200°C
COLORE – COLOR PROPAGAZIONE FIAMMA FLAME SPREAD	ROSSO - RED AUTOESTINGUENTE SELF-EXTINGUISHING

NASTRO ADESIVO	
CODICE - CODE	CARATTERISTICHE – FEATURES
FGT1850	ALTEZZA ROTOLO - ROLL HEIGHT : 50 mm LUNGHEZZA ROTOLO - ROLL LENGTH : 50MT

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES	
MATERIALE – MATERIAL	FIBRA VETRO CON ALTO POTERE ADESIVO GLASS FIBER WITH HIGH ADHESIVE GLUE
TENSIONE DI PERFORAZIONE BREAKDOWN TENSION	2500V
TEMPERATURA DI ESERCIZIO WORKING TEMPERATURE	180 – 200°C
COLORE – COLOR PROPAGAZIONE FIAMMA FLAME SPREAD	BIANCO – WHITE AUTOESTINGUENTE SELF-EXTINGUISHING