

BÄNDER

GT1 Isolierband

Reparatur beschädigter Isolationen, Kennzeichnung, Umwickeln von Kabelenden und Abzweigungen, Bündeln und Bandagieren von Kabelsätzen, Abisolieren von Ankern und Spulen, für alle Isolierarbeiten.

Temperaturbereich: -5°C - +90°C
 Stärke: 0,15 mm
 Reißdehnung: 170%
 Reißfestigkeit: 10 N/cm
 Durchschlagsfestigkeit: >40 kV/mm
 Klebekraft: 3 N/cm
 Zulassung: VDE

Typ	Breite mm	Farbe	Länge pro Rolle m	ArtNr.	VPE Stk.	EUR /Rolle
GT1-15SW	15	schwarz	10	E25701510SW	20	0,98
GT1-15WS	15	weiss		E25701510WS		0,98
GT1-15GG	15	gelb-grün		E25701510GG		0,98
GT1-15BL	15	blau		E25701510BL		1,15
GT1-15RT	15	rot		E25701510RT		0,98
GT1-15GE	15	gelb		E25701510GE		0,98
GT1-15GN	15	grün		E25701510GN		0,98
GT1-15BR	15	braun		E25701510BR		0,98
GT1-15GR	15	grau		E25701510GR		0,98
GT1-15OR	15	orange		E25701510OR		0,98
GT1-15VI	15	violett		E25701510VI		0,98
GT1-15TR	15	transparent		E25701510TR		0,98



GT2 Gewebeband

Sehr gut beschriftbar, hohe Klebekraft, gute Haftung auch auf rauen Oberflächen, z.B.: für Installations- und Reparaturarbeiten bei Kabelverlegung, Kennzeichnung, etc.

Temperaturbereich: -40°C - +90°C
 Stärke: 0,28 mm
 Eigenschaften: gute Kälte- & Wärmebeständigkeit, gute Chemikalienbeständigkeit, ausgezeichnete Alterungsbeständigkeit, ausgezeichnete elektr. Eigenschaften

Typ	Breite mm	Farbe	Länge pro Rolle m	ArtNr.	VPE Stk.	EUR /Rolle
GT2-19SW	19	schwarz	10	E25901510SW	10	9,35
GT2-19WS	19	weiss		E25901510WS		9,35
GT2-19BL	19	blau		E25901510BL		9,35
GT2-19RT	19	rot		E25901510RT		9,35
GT2-19GE	19	gelb		E25901510GE		9,35
GT2-19GN	19	grün		E25901510GN		9,35
GT2-19BR	19	braun		E25901510BR		9,35
GT2-19GR	19	grau		E25901510GR		9,35



Preise in Euro, exkl. MwSt., gültig ab 01.06.2019, freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.