



meccanocar

FORNITURE PROFESSIONALI PER AUTOMOTIVE, ARTIGIANATO E INDUSTRIA

Nastro isolante Meccanocar. Scheda tecnica. Pagina 1 di 2
10/10/2023

Meccanocar

4060008000 – 30/15x25 - NERO
4060008010 – 30/19x25 - NERO
4060008020 – 30/15x10 - NERO
4060008040 – 36/50x25 - NERO
4060008050 – 31/19x25 - GRIGIO
4060008060 – 31/15x10 - GRIGIO
4060008080 – 32/19x25 - ROSSO
4060008090 – 32/15x10 - ROSSO
4060008110 – 33/19x25 - BLU
4060008120 – 33/15x10 - BLU
4060008140 – 34/19x25 - BIANCO
4060008150 – 34/15x10 - BIANCO
4060008170 – 37/19x25 – GIALLO/VERDE
4060008180 – 37/15x10 – GIALLO/VERDE
4060008190 – 35/19x25 - MARRONE
4060008220 – 36/19x25 - GIALLO
4060008240 – 36/50x25 - NERO





meccanocar

FORNITURE PROFESSIONALI PER AUTOMOTIVE, ARTIGIANATO E INDUSTRIA

Nastro isolante Meccanocar. Scheda tecnica. Pagina 2 di 2

Descrizione:

Nastro isolante Meccanocar in PVC autoestinguente, spessore del nastro 0,15mm.

Il prodotto è idoneo per varie tipologie di impiego, come: isolare cavi, terminali, connettori e contatti elettrici, creare cablaggi e fasciature di qualità. Il nastro isolante è uno dei prodotti più usati quotidianamente dai professionisti del settore elettrico civile e industriale, settore manutenzione, elettrauto, meccanico, carrozzeria, autotrazione ecc....

Per questo deve avere caratteristiche tecniche al passo con le tecnologie moderne e alle ultime normative di prodotto.

Il nastro in PVC, per assolvere i suoi vari compiti, deve essere adesivo ed elastico sia nel periodo invernale che estivo, non deve rompersi se applicato in presenza di basse temperature e deve mantenere la sua elasticità, per consentire all'operatore di tenderlo il più possibile al fine di effettuare fasciature uniformi e prive di bolle d'aria.

Queste sono le caratteristiche che contraddistinguono il nostro prodotto la cui qualità viene controllata tramite verifiche di conformità alla norma di prodotto CEI EN 60454.