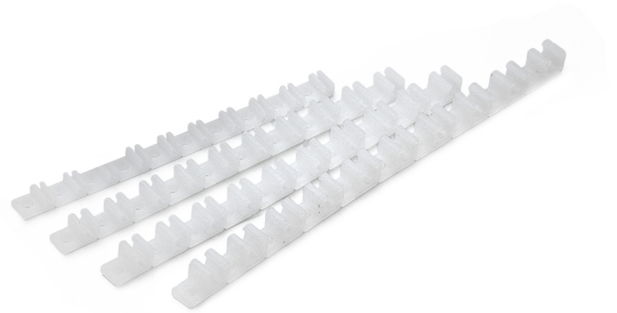


REIHENKLEMME LDPE

Reihenklemme aus LDPE für die Verwendung in verschiedenen Sektoren zur Befestigung von Leitungen aus Gummi, RILSAN bzw. Nylon.

CARATTERISTICHE

Reihenklemme aus LDPE für die Verwendung in verschiedenen Sektoren zur Befestigung von Leitungen aus Gummi, RILSAN und Nylon. Sie werden in Sticks mit 10 Stück bis zu Ø 12 und in Sticks zu 8 Stück für Ø 15 hergestellt. Sie lassen sich leicht voneinander lösen und weisen eine Öffnung von 3,9 mm auf, um die Anbringung an den jeweiligen Haltern mit einer selbstschneidenden Schraube zu gestatten. Schlauch oder Kabel werden mit Druck in den Sitz der Reihenklemme eingesetzt, wo sie blockiert bleiben und den Vorgang des Ausbaus und Ersetzens erheblich beschleunigen. Unsere Reihenklammen sind eine geeignete Alternative zu thermogeschweißten Mehrfachschläuchen mit Ummantelung zum Organisieren Ihrer Anlage.



SEKTOREN

INDUSTRIEBEREICH

LEBENSMITTELSEKTOR

AUTOMOBILSEKTOR

ADDITIONAL INFO

PRODOTTO

	Ø Rohr (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Nr. stick	Nr. Stück
MD04	4	205	5	15	10	5
MD06	6	233	9	15	10	5
MD08	8	248	15	15	10	5
MD10	10	295	18	15	10	5
MD12	12	315	20	15	10	5
MD15	15	361	21	15	10	5