

Cofix Gegenmutter



Produktbeschreibung:

Cofix Gegenmutter ist eine teilbare Gegenmutter mit metrischen Gewinde aus Polyamid 66. Diese ist halogenfrei, nicht flammenausbreitend in Farbe schwarz erhältlich.

Verwendet wird diese teilbare Gegenmutter speziell für die teilbare COFIX-Verschraubung. Der Vorteil liegt in der Teilbarkeit der Gegenmutter.

Schutzart IP43 nach DIN EN 60529
 Temperaturbeständigkeit nach LV312-3:
 -40° C bis +120° C, kurzzeitig bis +140° C
 Entflammbarkeit: UL 94 HB
 VDE 0605
 DIN EN 61386-23



Art-Nr.:	Type	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Gesamt- breite mm	Gewinde	Sw 1
491 12 101	10	100	STK	0,100	8,0	M16x1,5	19
491 12 141	14	100	STK	0,200	8,0	M20x1,5	27
491 12 201	20	50	STK	0,200	9,0	M25x1,5	30
491 12 231	23	50	STK	0,300	12,0	M32x1,5	36
491 12 371	37	25	STK	0,250	15,0	M40x1,5	46
491 12 451	45	25	STK	0,475	15,0	M50x1,5	55

Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter

Cofix Gegenmutter

Materialeigenschaften		Anwendungsbereich	
Halogenfreiheit	DIN VDE V 0604-2-100	• auf Putz	• Maschinen
Low Smoke	DIN EN 61034-2	unter Putz	Heiasphalt
Nicht flammenausbreitend	DIN EN 61386-1	• auf Holz	im Estrich
UV-Beständig	DIN 53387	im Erdreich	im Fertigbau
Highspeed		im Beton	im Freien

Chemische Eigenschaften	
Beständig gegen	Kraftstoffe, Mineralöle, Fette, Alkalien sowie gegen die meisten gebräuchlichen Lösungsmittel
Bedingt beständig gegen	Laugen, auch in verdünnter Lösung
Unbeständig gegen	Säuren, halogene und oxidative Verbindungen

Hotline

Die Entwicklung der Technik ist nicht absehbar. Deshalb sollten Elektro-Installationen jederzeit erweiterungsfähig sein. Wenn Sie schon heute ein großzügiges Leerrohrsystem verlegen, erweitern Sie Ihre Elektroinstallationen später problemlos. Viel Zeit, Geld und Aufwand bleibt Ihnen erspart!

Gerne unterstützen wir Sie bei eventuell auftretenden Fachfragen. Sofortige Auskünfte erhalten Sie von unseren technischen Beratern unter +49 9525 88-8123

