

Aluminium-Gewindemuffe AMG-E



Produktbeschreibung:

AMG-E ist eine Aluminium-Gewindemuffe aus stranggepressten Aluminium, nicht flammenausbreitend.

Verwendet wird diese Muffe zur Verbindung des Aluminiumrohres Alu Gewinde-ES.



VDE 0605
DIN EN 61386-21

Art-Nr.: AMG-E	Type	Außen Ø mm	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Gesamt- länge mm
210 50 016	16	18,5	50	STK	0,350	30
210 50 020	20	22,5	50	STK	0,450	30
210 50 025	25	28,1	50	STK	0,900	36
210 50 032	32	35,0	50	STK	1,400	44
210 50 040	40	43,5	20	STK	0,880	50
210 50 050	50	53,5	20	STK	1,300	60
210 50 063	63	66,4	20	STK	1,800	66

DRAINAGE SYSTEME
ELEKTRO SYSTEME
HAUSTECHNIK
INDUSTRIEPRODUKTE

Aluminium-Gewindemuffe AMG-E

Materialeigenschaften

Halogenfreiheit	nach DIN EN 50267-2-2	•
Low Smoke	nach DIN EN 61034-2	
Nicht flammenausbreitend	nach DIN EN 61386-1	•
UV-Beständig	nach DIN 53387	•
Highspeed		

Anwendungsbereich

auf Putz	•	Maschinen	•
unter Putz	•	Heißasphalt	•
auf Holz	•	im Estrich	
im Erdreich		im Fertigbau	•
im Beton		im Freien	•

Chemische Eigenschaften

Beständig gegen	Benzin, Benzol, Dieseltreibstoff, Fotoentwickler, Methanol, Propan
Bedingt beständig gegen	Chlor gasförmig trocken
Unbeständig gegen	Abgase, Salpetersäure, Salzsäure, Schwefelsäure

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