

TEGOLINI IN FILM POLIESTERE MYLAR® - CLASSE B

MYLAR® POLYESTER FILM WEDGES - CLASS B

COD. INTERNO ISOLET	COD. INTERNO ISOLET	SVILUPPO	SPESSORE
ISOLET INTERNAL CODE	ISOLET INTERNAL CODE	DEVELOPMENT	THICKNESS
semitondi	trapezoidali	mm	mm
0134U	0133A	10	0,25
0134V	0133E	12	0,25
0134W	0133H	15	0,25
0134X	0133L	18	0,25
0134Y	0133P	20	0,25
0134Z	0133T	25	0,25
0135A	0134A	10	0,35
0135E	0134E	12	0,35
0135H	0134H	15	0,35
0135L	0134L	18	0,35
0135P	0134P	20	0,35
0135T	0134T	25	0,35

Proprietà

- Rigidità dielettrica: 28 kV/mm
 - Punto di fusione: +250°C
 - Confezione: mazzette da 100mt
 - Buona scorrevolezza in cava
 - Lunghezza: 1 mt
 - Forma: trapezoidale - semitonda
- Fornibili a richiesta fondi cava

Properties

- Dielectric strenght: 28 kV/mm
 - Melting point: +250°C
 - Packaging: 100mt wad
 - Good quarry fluidity
 - Length: 1mt
 - Shape: trapezoidal - semirounded
- Upon request available quarry remainders.

elexa cavi s.r.l.

Via alle Fabbriche 20 - 10072
Caselle Torinese - TO - ITALY
Tel. +390119975157
Fax +390119975157
info@elexa.it
www.elexa.it
P.IVA/VAT 10423220010
ISO 9001.2000 n. 13705/05/S

isolet
industriale srl

Via alle Fabbriche 20 - 10072
CASELLE T.se (TO) ITALY
Tel. +390119975157
Fax +390119975157
IVA/CF/VAT IT 10414550011
info@isolet.it
www.isolet.it