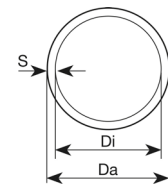


Datenblatt

Produktbezeichnung	GALR GR
Beschreibung	starrs Aluminiumrohr (Al Mg Si 0,5-F22), mit Gewinde
Eigenschaften	sehr schwere Scheiteldruckfestigkeit, sehr schwere Kälteschlagfestigkeit
Brandverhalten	nicht flammenverbreitend
Klassifizierungscode	55561



Druckfestigkeitsklasse	Schlagfestigkeit	Einsatztemperatur	UV-Level*
sehr schwer (Klasse 5)	sehr schwer (Klasse 5)	-45 bis +250 °C	L3

Art. Nr.	Außendurchmesser	Innendurchmesser	Kleinpackung	Großpackung
035 177	16 mm	12,6 mm	3 m	15 m
035 178	20 mm	16,2 mm	3 m	15 m
035 179	25 mm	21,1 mm	3 m	15 m
035 180	32 mm	28,1 mm	3 m	15 m
035 181	40 mm	36,1 mm	3 m	15 m
035 182	50 mm	46 mm	3 m	15 m
035 183	63 mm	58,8 mm	3 m	15 m

Empfohlene Anwendungsbereiche

Bereich	
Unterputz	Nein
Aufputz	Ja
Betoninstallation	Nein
Maschinen und Anlageninstallation	Ja
Unterflurinstallation (Estrich)	Nein
Installation im Freien	Ja
Installation auf Holz	Ja
Hohlwandinstallation	Ja
Installation im Erdreich	Nein

Weitere technische Merkmale

Merkmal	
Ausführung	starr mit Gewinde
Oberfläche	unbehandelt
Werkstoffgüte	sonstige
Werkstoff	Aluminium

*) L1: Innenräume - Installation in sonnigen Innenräumen, um Verfärbung durch Sonneneinstrahlung zu vermeiden.

L2: Geschützter Außenbereich - Einsatz an beschatteten Orten oder an Außenwänden, die nur kurzzeitig der Sonne ausgesetzt sind.

L3: Volle Sonneneinstrahlung - Einsatz an Orten mit ganztägiger Sonneneinstrahlung möglich (z.B. auf Dächern, Antennenmasten oder für PV-Panels).

L2 gekennzeichnete Tief- und Straßenbauprodukte sind innerhalb kürzester Zeit zu verlegen, um Stabilität und Farbbeständigkeit zu gewährleisten.