

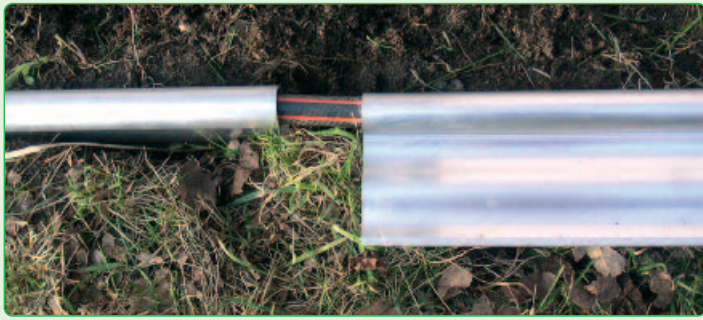
Gramiflex®



Aluminium-Rasenkante mit integriertem Kanal für Wasser- und Stromleitungen



- für Weg- und Beetbegrenzungen sowie Sand- und Spielplätze und
- die geschützte Verlegung von Medien für elektrische Anlagen und Bewässerungssysteme

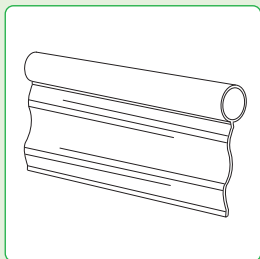


Die Rasenkante Gramiflex® vereint eine dezente Trennung zwischen Rasenflächen und Beeten mit der zusätzlichen Eigenschaft als Schlauch- und Kabelkanal. Das Aluminiumprofil verfügt an der Oberseite über einen Hohlraum, durch den ein 1/2-Zoll-Gartenschlauch genauso einfach geführt werden kann wie ein Stromkabel. Dezent, für den Betrachter nahezu unsichtbar, können so im Garten Beleuchtungs- und Bewässerungsleitungen, Lautsprecherkabel oder Sprechanlagenverdrahtungen verlegt werden. Die Oberseite, unter der sich der Kanal befindet, ist angenehm rund und sorgt damit im Garten für Sicherheit, da sie auch ohne Schuhe sicher betreten werden kann. Durch das stabile, nicht verrostende, verrottende oder wegplatzende Aluminiumprofil sind die verlegten Leitungen vor mechanischen Einflüssen weitestgehend geschützt. Festen Halt im Erdreich bekommt die Rasenkante durch die S-förmige Profilform unterhalb der Mediendurchführung.

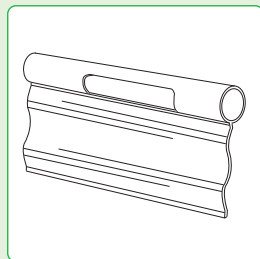
Die Gramiflex®-Rasenkante lässt sich von Hand und ohne Spezialwerkzeug verlegen. Schachtarbeiten sind somit nicht notwendig. Umfangreiches Zubehör rundet das Sortiment ab. Je nach Gestaltungswunsch kann ein moderner optischer Gesamteindruck mit naturbelassenen, silberfarbigen oder eine dezente, nahezu nicht wahrnehmbare Abgrenzung mit eloxierten, in Dunkelbrunze gehaltenen Aluminium-Elementen erreicht werden.

Technische Daten:

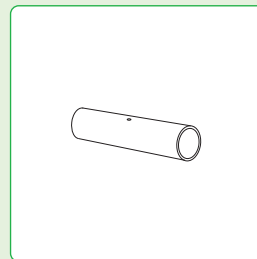
Werkstoff:	Aluminium	
Oberfläche:	naturbelassenes Aluminium oder dunkelbrunze eloxiert	
Abmessungen:	Profilhöhe:	85 mm
	Profilstärke:	2 mm
	Innendurchmesser des Schlauch-/Kabelkanals:	18 mm
Lieferlängen:	1.000, 1.750 und 2.500 mm	
Zubehör:	Verbindungsrohr	zur Verbindung von Profilstücken, 80 mm lang
	Ein-/Auslassstück	zum Ein- bzw. Ausführen von Schläuchen und Stromleitungen, Öffnung ca. 20 x 80 mm, 200 mm lang
	Eckelemente	90° und 135°



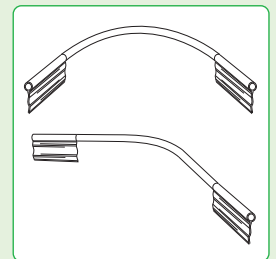
Profilgerade



Ein-/Auslassstück



Verbindungsrohr



Eckelement 90° und 135°

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Geschützte und unsichtbare Verlegung von Wasser- und Stromleitungen
- Widerstandsfähig gegen mechanische Belastungen und Witterungseinflüsse
- Runde Struktur für sicheres Betreten und gefahrlose Gartenpflege
- Leichte, handliche Elemente für eine einfache Verlegung
- Flexibles, zu leichten Schwüngen (ca. 4 m Radius) formbares Profil
- Kein Vertrocknen der Randbereiche
- Wasser sparende Beetbewässerung durch Reduzierung des Seitenabflusses
- Vereinfachte Randpflege durch weniger Unterwurzelung und Überwucherung
- Korrosionsbeständige, recyclebare Aluminiumlegierung



Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Internetseite. In Ergänzung zu diesem Produktblatt finden Sie dort zusätzlich Anwendungsbeispiele, Ausschreibungstexte, Artikelnummern und Referenzobjekte. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.

i-send GmbH Sachsenband® Systeme für den GaLa-Bau

D-25492 Heist b. Hamburg
Im Grabenputt 17/19

Telefon: +49 (0) 4122 460467-0
Fax: +49 (0) 4122 460467-10

E-Mail: info@sachsenband.de
www.sachsenband.de