



### Kanalstrebe Gi-A (inkl. 2 Standard-Steckbolzen Ø 13 mm)

Außenmaß Alu-Leichtverbau ohne Alu-Kupplung

Außenmaß Alu-Leichtverbau mit Alu-Kupplung

Außenmaß Alu-Kammerplattenverbau

zul. Belastung abh. von Spindelweg

Gewicht

Artikel-Nr.

### Gi-A / 60 - 81

0,60 - 0,81 m

0,68 - 0,89 m

0,91 - 1,12 m

103,5 - 56,4 kN

5,54 kg

0130504524

### Gi-A / 80 - 121

0,80 - 1,21 m

0,88 - 1,29 m

1,11 - 1,52 m

98,9 - 56,1 kN

7,35 kg

0130504525

### Gi-A / 129 - 218

1,29 - 2,18 m

1,37 - 2,26 m

1,60 - 2,49 m

84,3 - 44,2 kN

11,49 kg

0130504526



### Alu-Bohle

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
0,91 m	15,2 kg	0230500021
1,55 m	23,5 kg	0130500010
2,00 m	28,3 kg	0130500011
2,55 m	36,7 kg	0130500013
3,00 m	42,1 kg	0130500012

### Alu-Kupplung

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
0,28 m	2,03 kg	0130504587
1,35 m	6,55 kg	0130504590
1,85 m	9,00 kg	0130504594

inkl. 4, 6 bzw. 8 Standard-Steckbolzen

### Alu-Kammerwand

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
2,055 m	37 kg	0130504580

inkl. 4 Standard-Steckbolzen



### Alu-Dielen

Es werden 20 Alu-Dielen je Alu-Kammerplatteneinheit benötigt.

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
2,50 m	14 kg	0630500084
3,50 m	19,6 kg	0630500086

### Alu-Schachtecke

Für die Schachtecken sind 4 bzw. 12 Steckbolzen (Ø 13 mm, gelb) inklusive.

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
0,50 m	3,8 kg	0130504593
1,50 m	11,0 kg	0130504597

### Alu-Kupplung für Schachtecke

Zum Verbinden von zwei Alu-Schachtecken zur Verlängerung.

2 Steckbolzen (Ø 20 mm mit Nase, verzinkt) inklusive.

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
0,3 m	1,4 kg	0130504598