



# TYPE T

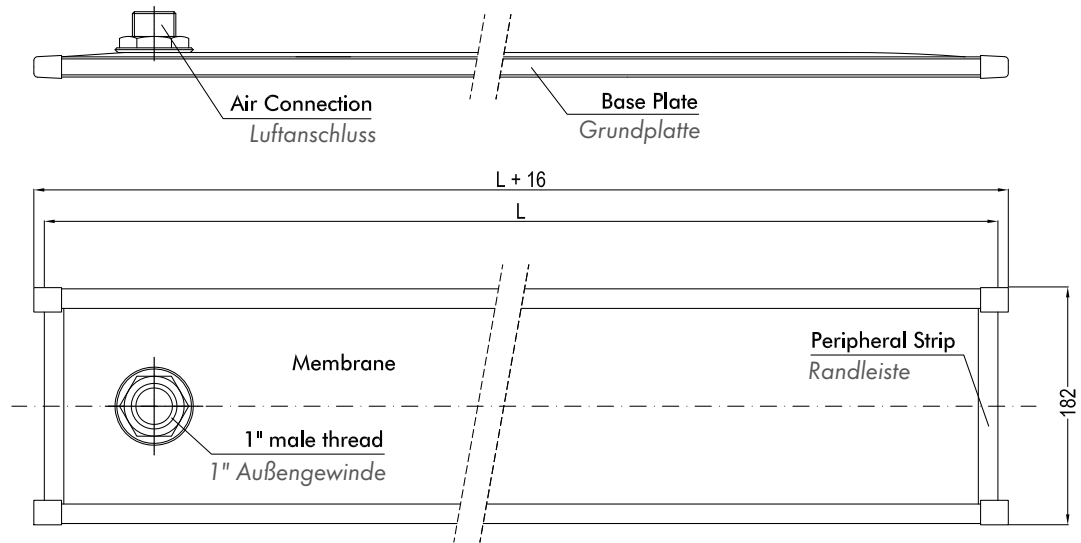
Technical  
Specification

*Technische  
Spezifikation*

**AEROSTRIP®**  
fine bubble diffusers

[www.aerostrip.at](http://www.aerostrip.at)

# AEROSTRIP® TYPE T



## DIMENSIONS AND WEIGHTS / ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

Type	L (mm)	Diffuser Area / Belüfterfläche (m <sup>2</sup> )	Weight / Gewicht (kg)	max. Air Rate / max. Luftmenge (Nm <sup>3</sup> /h)
T1,0-18	1008	0,175	3,3	21,0
T1,5-18	1508	0,262	4,7	31,5
T2,0-18	2008	0,350	6,2	42,0
T2,5-18	2508	0,438	7,7	52,5
T3,0-18	3008	0,525	9,1	63,0
T3,5-18	3508	0,613	10,6	73,5
T4,0-18	4008	0,700	12,1	84,0

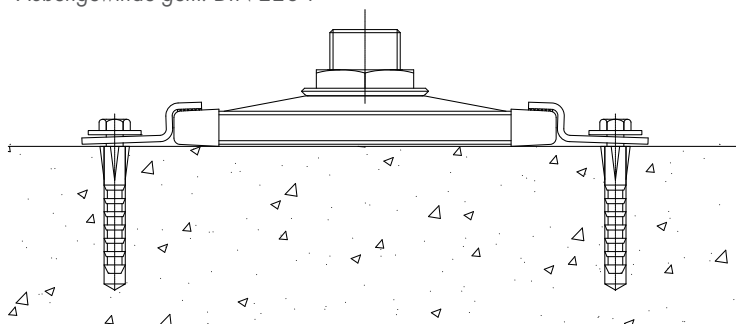
Special length on request / Sonderlänge auf Anfrage erhältlich

## MATERIALS / WERKSTOFFE

<b>Base Plate:</b>	Stainless Steel AISI 316 Ti	<b>Grundplatte:</b>	Edelstahl (1.4571)
<b>Peripheral Strips:</b>	Stainless Steel AISI 316 Ti	<b>Randleisten:</b>	Edelstahl (1.4571)
<b>Membrane:</b>	Polyurethane (PUR), Silicone	<b>Membrane:</b>	Polyurethan (PUR), Silikon
<b>Air Connection:</b>	Stainless Steel AISI 316 Ti	<b>Luftanschluss:</b>	Edelstahl (1.4571)
<b>Hexagon Nut:</b>	Stainless steel AISI 316	<b>Sechskantmutter:</b>	Edelstahl (1.4401)
<b>Sealing:</b>	Styrene-butadiene rubber (SBR)	<b>Dichtung:</b>	Styrol-Butadien-Kautschuk (SBR)

## DIFFUSER FASTENING / BELÜFTERBEFESTIGUNG

1" male thread acc. to DIN 228-1  
1" Außengewinde gem. DIN 228-1



Strip fastener (AISI 316 Ti)  
Befestigungsklemme (1.4571)

