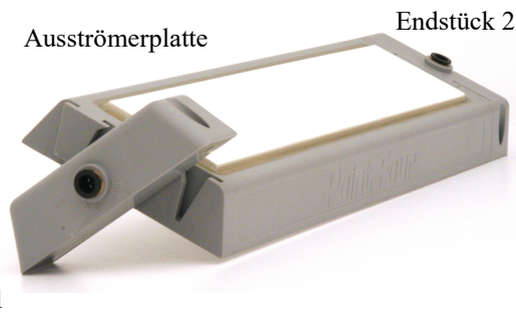




## Keramikausströmer TL



Endstück 1



TL-1: Endstücksatz + 1xAusströmer

Technische Daten Ausströmerplatte				
Art.Nr.	E0649000			
empf. Durchflussrate	3 l/min.			
O <sub>2</sub> -Eintrag (g/h) (*)	76 (*)			
Arbeitsdruck (bar)	1.5 – 1.9			
max. Druck (bar)	3.0			
Abmessungen (mm)	358-114-33			
Gewicht (kg)	1.2			
Technische Daten Komplettausströmer				
	TL-1	TL-2	TL-3	TL-4
Art.Nr.	E0641000	E0642000	E0643000	E0644000
Anz. Endstücksätze	1	1	1	1
Anz. Ausströmerplatten	1	2	3	4
empf. Durchflussrate	3 l/min	6 l/min	9 l/min	12 l/min
O <sub>2</sub> -Eintrag (g/h) (*)	76 (*)	152 (*)	228 (*)	304 (*)
Arbeitsdruck (bar)	1.5 – 1.9	1.5 – 1.9	1.5 – 1.9	1.5 – 1.9
max. Druck (bar)	3.0	3.0	3.0	3.0
Schlauchtülle	Ø8 mm	Ø8 mm	Ø8 mm	Ø8 mm
Abmessungen (mm)	406-114-33	749-11-33	1092-114-33	1435-114-33
Gewicht (kg)	1.4	2.6	3.8	5.0
(*) kalkuliert bei 30% Eintragungseffizienz bei 1 m Wassertiefe				
Im Lieferumfang enthalten:				
1 x Endstücksatz	Schlauchtülle Ø8 mm, Blindstopfen, 2 Ersatz-O-Ringe			
Ausströmerplatten	1 - 4 Stück			

Öl, Schmierfette und andere Kohlenwasserstoffe sind leicht entflammbar bei Kontakt mit Reinsauerstoff und sollten niemals an Komponenten verwendet werden, die Bestandteil eines Sauerstoff-Verteilungssystems sind. Setzen Sie Ausströmer niemals unter Druck, wenn diese sich außerhalb des Wassers befinden. Verwenden Sie keine Drücke von mehr als 3.5 bar. Schützen Sie den Ausströmer und sich selbst durch den Einbau eines Überdruckventiles in die Gasleitung.