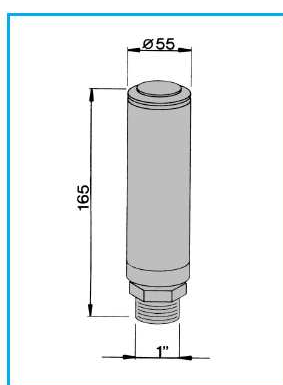


Strumień wody wytwarzany przez dyszę jest niezależny od poziomu wody. Wymagane jest jednak takie zamocowanie dyszy aby szczelina zasysająca powietrze znajdowała się ponad powierzchnią wody.

**Dane techniczne:**


	<b>GAISER</b>
Typ	Gaiser
H [mm]	165
D [mm]	55
Przyłącze	1" M
Materiały	Tworzyw/stal nierdzewna
Waga [kg]	0,3

**Parametry hydrauliczne:**

Zasady współpracy pomp Versailles z dyszami

Typ pompy	Moc w kW	Średnica i wysokość opadu w cm		
		Vulcano	Gaiser	Campana
Versailles 160/8	0,45	fi 180 - H 300	fi 20 - H 110	fi 90 - H 45
Versailles 250/10	0,9	fi 230 - H 420	fi 30 - H 150	fi 95 - H 45
Versailles 350/12	1,2	fi 300 - H 480	fi 50 - H 200	fi 100 - H 45

Parametry hydrauliczne dyszy dają się regulować poprzez wkręcanie lub wykręcanie dolnej złączki dwugwintowej.