

Vorlage zu Tauchgangsberechnung

Der Taucher hat ein AMV von _____ l/min

1. Tauchgang : _____

Tiefe (m)	Zeit (min)	Druck (bar)	AMV (l/min)	Verbrauch (barl)
Grundzeit				
Aufstieg				
Deko 9m				
Deko 6m				
Deko 3m				
Gesamtluftverbrauch			gesamt:	
Flaschengröße TG1 abzgl. 50 bar			: 150 =	

OFP:

Zeitzuschlag:

WHG:

2. Tauchgang : _____

Tiefe (m)	Zeit (min)	Druck (bar)	AMV (l/min)	Verbrauch (barl)
Grundzeit				
Aufstieg				
Deko 9m				
Deko 6m				
Deko 3m				
Gesamtluftverbrauch			gesamt:	
Flaschengröße TG2 abzgl. 50 bar			: 150 =	

1. u. 2. Tauchgang

gesamt:

