

Durchflussmessgerät für Schutzgase

ROTAM PLUS



ROTAM PLUS ist ein Durchflussmessgerät, welches gemeinsam mit Flaschendruckminderern für Argon, Mischgase oder Kohlendioxid mit Abgang G 1/4 verwendet wird.

ROTAM PLUS wird an einen Druckminderer, der ein Arbeitsmanometer mit bar-Skala besitzt, z. B. UNICONTROL 500, mittels T-Stück angeschraubt. Um die exakte Durchflussmenge am ROTAM PLUS ablesen zu können, muß der Druckminderer genau auf 2,5 bar (4,5 bar) eingestellt werden.

Das T-Stück zu ROTAM PLUS kann mit einem oder zwei Durchflussmessrohren verwendet werden. Der Durchfluss wird in Litern per Minute anstelle des Druckes in bar abgelesen. ROTAM PLUS mit zwei Durchflussmessrohren verwendet man beispielsweise beim Schweißen mit der Schutzgaspistole und gleichzeitigem Formieren für den Wurzelschutz.

Die Lieferung erfolgt mit Schlauchtülle für Schlauchdurchmesser 5 mm. Das T-Stück bitte separat bestellen.



Symbolfoto **



Symbolfoto **

GASEART	NOMIN. ARBEITRUCK bar	INHALTS-MANOMETER bar	DURCHFLUSS-MESSROHR L/min	ANSCHLUSS		ARTIKEL-NR.
				Eingang	Abgang*	
Argon, CO ₂	2,5	12	30	G 3/8	Tülle 5 mm	203 009 121
	4,5				–	203 009 119
	2,5				–	203 009 124
T-Stück für den Anschluss von bis zu zwei Durchflussmessrohren				G 1/4	2 x G 3/8	202 502 203
Blindverschluss					G 3/8	102 082 024

* Schlauchanschluss bei Bedarf bitte separat bestellen

** Die Farbkennzeichnung der Gasflaschen auf der Abbildung entspricht nicht der ÖNORMEN 1089-3.