



Der ELGA Druckregler „Optimator“

Sehr geehrter Kunde!

Die Gaspreise steigen nicht nur im privaten Bereich - auch das Gewerbe bleibt nicht von steigenden Energiekosten verschont. Ständig sind wir gefordert, uns Gedanken über **Verbrauchssenkungen** zu machen. Wir haben nun eine Lösung, Ihren Verbrauch bis zu **50%** im Schweißbereich zu senken. Kein Witz, sondern eine sehr schnell auszahlende **Druckreglerlösung**.

Der **ELGA Optimator** ist ein mehrstufiger Hochleistungsdruckregler mit eingebauter **Gassparvorrichtung** und Durchflussmesser. Er wird vor allem für effektive Schutzgasanwendungen verwendet, wo er aufgrund der Verringerung des Gasverbrauchs um bis zu 50% auch eine Senkung der Gesamtschweißkosten bewirkt. Darüber hinaus wird die Qualität der Schweißnaht verbessert.

Zusätzliche Eigenschaften:

- solides und robustes Design
- leichte Ablesbarkeit und Einstellung von Gasdurchfluss oder Gasdruck
- wird mit voreingestelltem eingebautem Sicherheitsventil geliefert
- sämtliche Druckminderer sind auch mit einem 300 bar Anschluss lieferbar

Sie können es nicht glauben? Uns erging es genau so bis uns die ersten Testergebnisse vorlagen, die uns auch die ersten Käufer bestätigten.

Rechnen Sie doch bitte einmal Ihren Schweißgasbedarf pro Jahr aus und ziehen lediglich 30% der Kosten ab!

Rufen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Termin zur Vorführung!

Interessantes im Online-Shop

Schweißgerät
KEMPOWELD 4000W



WOCKEN-Katalog S. 7203
oder
www.wocken.com

Emsländische Volksbank Meppen
(BLZ 266 314 94)
Kto.-Nr. 540 466 500
IBAN: DE20 266614940540166500
BIC: GENODEF1MEP

Sparkasse Emsland
(BLZ 266 500 01)
Kto.-Nr. 37 002 607

Deutsche Bank
(BLZ 267 700 95)
Kto.-Nr. 0 500 611

Postbank Hannover
(BLZ 250 100 30)
Kto.-Nr. 122423-305

Gerichtsstand Meppen
Amtsgericht Meppen, HRA 120036
pers. haft. Geschäftsführer: Wocken
Verw. und Beteiligungs-GmbH

Amtsgericht Meppen, HRB 120231
Geschäftsführer: Martin Wocken
Robert Wocken
USt.-IdNr.: DE117336012
Steuer-Nr.: 61/202/42418

Entgeltminderungen ergeben sich aus unseren aktuellen Rahmen- und Konditionsvereinbarungen.

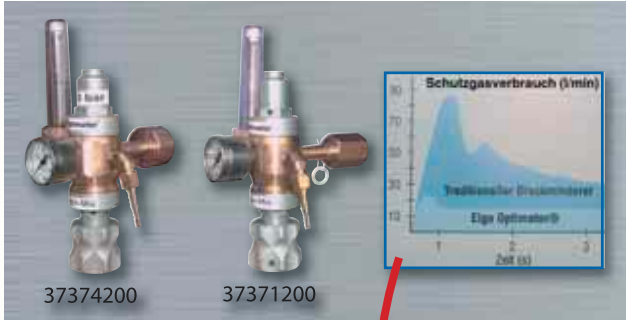
Es gelten unsere im Internet aufgeführten Geschäftsbedingungen. Bei Verkäufen direkt in unseren Geschäften gelten die dort anhängenden Geschäftsbedingungen.



7010₅₀ Entnahmestellendruckregler, Argon/CO₂ - Optimator SEGDR

Mit eingebauter Gassparvorrichtung, die aufgrund der Verringerung des Gasverbrauchs auch eine Senkung der Schweißkosten bewirkt. Komplett mit Absperrventil, Halter für die Montage und Filter zum Schutz des Reglers vor Verunreinigungen. Versionen mit anderen Anschlüssen oder ohne Absperrventil auf Anfrage.

Beschreibung	Art.-Nr.	EUR/STÜCK
Entnahmestellendruckregler	37123111	a. Anfrage
Ersatzröhrchen	37122205	a. Anfrage



7010₆₀ Druckregler, ELGA Optimator SEGDR

Mehrstufiger Hochleistungsdruckregler mit eingebauter Gassparvorrichtung und Durchflußmesser. Er wird vor allem für effektive Schutzgasanwendungen verwendet, wo er aufgrund der Verringerung des Gasverbrauchs um bis zu 50% auch eine Senkung der Gesamtschweißkosten bewirkt. Darüber hinaus wird die Qualität der Schweißnaht verbessert.

Beschreibung	Anschl. Eingang	Anschl. Ausgang	Manometer bar	Flowmeter l/min.	Art.-Nr.	EUR/STÜCK
Druckregler Ar/mix	W21,8x1/14"R	G1/4"R	0-230	0-20	37371200	a. Anfrage
Druckregler Ar/mix 300 bar	W30x2	G1/4"R	0-300	0-20	37374200	a. Anfrage
Ersatzröhrchen	-	-	-	-	37122205	a. Anfrage

