

REGULATORS

PRIMEFLOW 300 30L/MIN



- Korkea paineensäädin-Virtausmittari - Yksiportainen
- Asennus 300 bar kaasupullo - puolella merkintä
- Sopiva teolliseen kaasujen
- Messinkiä

hitsaus, Leikkaus

Domains of applications

PRIMEFLOW-virtausmittarisäätimiä käytetään MAG- ja TIG-hitsausprosesseissa.

Designed for implementation of:

Soveltuu tekniselle kaasulle aina laatuun 4.8 asti.

Designed for:

Hiiidioksidi, Argon and Argon inert mixture, teollisuuskaasut

Except:

syövyttäviä kaasuja, myrkylliset kaasut

Specifications

Maximal inlet pressure at 15°C.....300 bar

Nominal nitrogen flow30 l/min*

Maximal flow30 l/min

Set pressure8 bar

Käyttölämpötila: -20 ° C + 60 ° C: ssa.

*Takuu enimmäislähtöpaineella P2 enintään tulopaineeseen P3 = 2P2 + 1 bar.

Materials

Body Messinki

Seat PA 6.6

Filter sintrattu pronssi

Pressure gauge Ø 63mm, Kupariseos

Dimensions

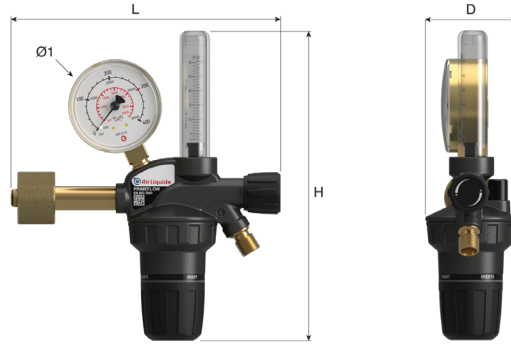
Length (L) : 190 mm

Height (H) : 210 mm

Depth (D) : 60 mm

Ø1 : 63 mm

Net weight : 1.37 kg



Operating instructions

OP 110 - Primeflow

Connection

Inlet connection: HP sylinteri mukaisen liittimen kaasun

Outlet connection: G 1/4 BSPP naispuolinen

Ordering Information

Paineenalentimet toimitetaan korkeapaineisella (NS) tuloliittimellä, joka on mukautettu käytettävän kaasun tyyppiin, ja väkäsellä letkuliittimellä joustaville letkuille, joiden halkaisija on 6-8 mm.

Products

Product Number	Short Designation	Gas	Inlet Pressure	Flow	Inlet Fitting	Inlet Fitting Form	Outlet Fitting	Material
200389	REG PRIMEFLOW 300-30L - DIN54-G1/4"	N2, Ar/CO2	300 Bar	30 l/min	DIN 477-5 Nr. 54	Hand yhteys messinki	G 1/4	Messinki