

REGULATORS

EUROJET C2H2 25-1.5-5



- Regulator - Et trins
- Montering på gasflaske
- Velegnet til industriel Acetylen
- Udført i messing

Svejsning, Skæring, industriel proces

Applikationer

Designet til implementering af
industriel Acetylen

Undtagen

Ikke anbefalet til analytiske applikationer, korroderende gasser

Specifikationer

Maximal inlet pressure at 15°C 25 bar

Outlet Pressure 1,5 til 0,2 bar

Nominal nitrogen flow 5 Nm³/h*

Driftstemperatur: -30°C til + 60°C

* Strømning ved det maksimale afgangstryk (P2) garanteret indtil et indgangstryk lig med 2p2 + 1 bar.

Material

Hus Messing

Sæde PA 6.6

Filter Sintrede bronze

Manometer Ø 63 mm, Kobberlegering

Overstrømningsventil... Messing

Sikkerhedsalarm

⚠ Advarsel!!!! I tilfælde af anvendelse af brændbare gasser, indsamles alle afgangsluft og overløbsventiler.

Dimensioner

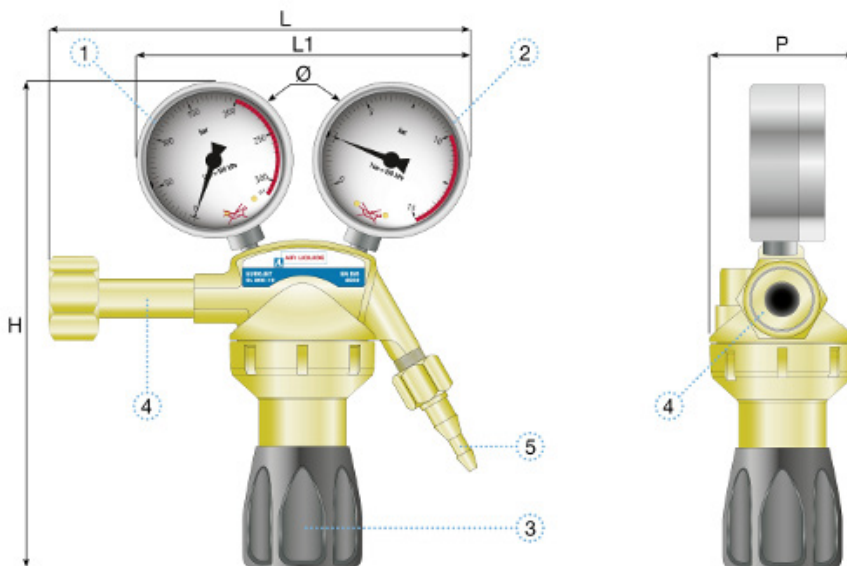
Længde (L) : 290 mm

Højde (H) : 210 mm

Dybde (D) : 60 mm

Ø2 : 63 mm

Nettovægt : 1.6 kg



Tilslutning

Indgangstilslutning: Højtryk flasketilslutning afhængig af gasvalg.

Afgangstilslutning: Afgang: G 3/8" udvendigt gevind LH

Flow curve

