

GASCENTRALER

MI 200-25-50



- Gasleveringssystem til rørledning
- Tilslutning af 1x1 eller 1x2 200 bar gasflasker eller batterier
- Velegnet til rene gasser og blandinger, svagt korrosive
- Fremstillet i rustfrit stål

Laboratorier og analyse

Applikationer

Designet til implementering af

kemiske gasser, korroderende gasser, Ikke-korrosive rene gasser op til N60 herunder Alphagaz™ 1 & 2

Specifikationer

Maximal inlet pressure at 15°C 200 bar

Nominal nitrogen flow 50 Nm³/h*

Set pressure 35 bar

Intern / Ekstern lækager ≤ 3x10⁻⁹ mbar.l / s Helium., Arbejdstemperatur: -20 ° C til + 50 ° C.

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

Material

Ramme	Rustfrit stål
	Hus i 316L rustfrit stål, Membran i Hastelloy® C, Kegle i 316L rustfrit stål PCTFE belagt, bundet til
Regulator	membranen
	Membran i Hastelloy C®, Kegle i 316L rustfrit stål PCTFE belagt, bundet til membranen, Hus i 316L
Ventilblok.....	rustfrit stål
Manometer	Rustfrit stål urkasse Ø 50mm
	Kan tilsluttes til rør indstillet til
Overstrømningsventil...	35 bar
Pakning.....	PCTFE

Hastelloy® er et registreret varemærke tilhørende Haynes International, Inc.

Sikkerhedsalarm

⚠ Advarsel!!!! i tilfælde af anvendelse af giftige og korrosive gasser, skal alle afgangsluft og overløbsventiler indsamles

Dimensioner

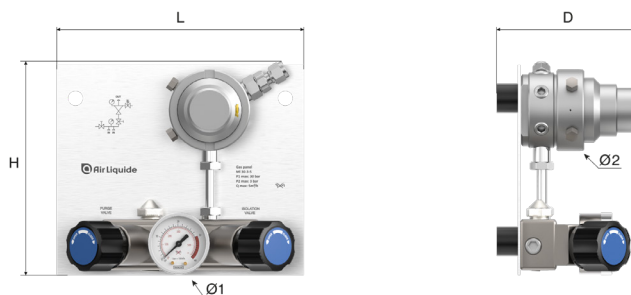
Længde (L) : 205 mm

Højde (H) : 170 mm

Højde (H1) : 1700 mm

Dybde (D) : 330 mm

Nettovægt : 5.5 kg



Brugermanualer

OP 360

Tilslutning

Indgangstilslutning: 2 indgangstilslutninger + 2 andre som muligheder \varnothing 16 x 1,336 SI indvendigt gevind

Afgangstilslutning: 1 afgangstilslutning + 1 tilslutning for opsamling af skyl G 3/8 BSPP indvendigt gevind

Tilslutning til overstrømningsventil: SS kompressionsfitting 6mm, SS rørringe

Produkter

Model	Varenummer	Kort beskrivelse	Indgangstilslutning	Afgangstilslutning	Material
15380	CENTRAL MI 240-25-50.S, EXCL.RØRFOR	Corr. gasser	\varnothing 16x1,336 SI indvendigt gevind	G 3/8 BSPP indvendigt gevind	Rustfrit stål

Options

Model	Long designation
16597	Blind Plug \varnothing 16X1,336 SI M SS PTFE