

GASCENTRALER

ML-A 25-1.5-1



- Gasleveringssystem til rørledning
- Tilslutning af 1x1 eller 1x2 gasflasker eller batterier
- Velegnet til ren Acetylen
- Udført i forkromet messing

Laboratorier og analyse

Applikationer

ML-A-gaspanelerne er beregnet til analysatorer af typen "Atomique Absorption".

Designet til implementering af
Ren Acetylen

Specifikationer

Maximal inlet pressure at 15°C 25 bar

Outlet Pressure 1,5 bar

Nominal nitrogen flow 1 Nm³/h*

Set pressure 2 bar

Intern / Ekstern lækager ≤ 1x10⁻⁶ 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

Panel Ekspansion panel:

Ramme Rustfrit stål

Hus i forkromet messing, Membranen i 304 rustfrit stål, Messing sæde, Kegle i messing EPDM

Regulator belagt

Hus i forkromet messing, Messing sæde, Kegle i messing PA 6.6

Ventilblok belagt

Overstrømningsventil... Messing kan tilsluttes til rør

Sikkerhedsalarm

⚠ Advarsel!!!! I tilfælde af brug af Acetylen, skal sprængplade bruges til at sikre installationen.

Dimensioner

Længde (L) : 200 mm

Højde (H) : 170 mm

Dybde (D) : 115 mm

Nettovægt : 3.1 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: Cr-Messing Compression fitting 6mm, Messing Ferrules

Produkter

Model	Varenummer	Kort beskrivelse	Gas	Indgangstryk	Flow	Indgangstilslutning	Afgangstilslutning	Material
15405	PAN ML-A 25-1,5-1	C2H2	25 bar	1.5 bar	1 Nm ³ /h	\varnothing 16x1,336 SI indvendigt gevind	G 3/8 BSPP indvendigt gevind	Cr-Messing

Options

	Model	Long designation
	16558	TILSLUTNING G 3/8 BSPP Udv.gevind - KL 6mm - Rustf
	19329	Blind Plug for orifice \varnothing 16x1,336 SI Brass
	19555	
	152663	KIT Flersproget klistermærker Vejledning i skift af

	Model	Long designation
	155103	HAZARD PANEL FLAMMABLE GASES
	155770	KIT CALIBRETED ORIFICE \varnothing 1,5 PTFCE - C2H2 CLSA & M
	164713	SPRÆNGPLADE DIAPHRAL C2H2
	172798	TILBAGESLAGSSIKRING 85-10 O2 Indgang G 3/8 RH indv

Spare parts

Model	SP Number	Long designation
15405	15888	REG. SP GAS PANEL ML-A
	15996	PRESSURE GAUGE (-1) - 2,5 Bar \varnothing 50mm Lateral Entr

Model	SP Number	Long designation
15405	16007	P GAUGE 0-40 BAR BACK ENTRY M10X1
	16184	BLOCK VALVE PURGE for Change Overs and Gas Panels

Model	SP Number	Long designation
15405	17129	O-RING in EPDM R6 7,2x1,9 mm EP851 (set of 10)
	17141	FLAT SEAL in PTFCE 14,5x10x2 for outlet port G3/8
	18553	TrykmÅLER 0-16 Bar Ø 50mm Bagudgang G1/4 Messing-Cr
	18881	OVERSTRØMNINGSVENTIL ECOGAZ Kalibreret 15 Bar for
	19329	Blind Plug for orifice Ø16x1,336 SI Brass
	19403	BLOC VALVE PURGE for Change Overs and Panels ECOGA
	155770	KIT CALIBRETED ORIFICE Ø 1,5 PTFCE - C2H2 CLSA & M
	164713	SPRÆNGPLADE DIAPHRAL C2H2
	172798	TILBAGESLAGSSIKRING 85-10 O2 Indgang G 3/8 RH indv
	175880	KIT RESERVEDELE REGULATOR venstre for Man ECOGAZ 2
	175881	KIT RESERVEDELE REGULATOR højre for Man ECOGAZ 200