



Varimed – Gasflaskregulator. Produktbeskrivning.



Produktbeskrivning

Varimed är flaskregulatorer av enstegstyp och har ett mycket brett användningsområde. Regulatorerna används på reservflaskor för tryckvakten, till narkosapparater, transportkuvöser, ambulanser och liknande användningsområden. Varimed har två tydliga manometrar för avläsning av gasflaskans tryck och utgående tryck samt en snabbkoppling för anslutning av utrustning. Varimed bygger på senaste regleringstekniken och är en mycket driftsäker regulator.

Teknisk data

Gas	Medicinsk oxygen, medicinsk luft, medicinsk lustgas
Inloppstryck	Medicinsk oxygen, medicinsk luft – 200 bar Medicinsk lustgas – 60 bar
Utloppstryck	Medicinsk oxygen – 4,5 bar Medicinsk luft – 5 bar Medicinsk lustgas – 4 bar
Flödeskapacitet	Se flödeskurvor
Inloppsanslutning	Medicinsk oxygen – W 21,8x1/14" Medicinsk luft – G5/8 Medicinsk lustgas – G3/8
Utloppsanslutning	SS 8752430
Material i hus	Mässing, förnicklat
Material i kåpa	Målad mazak
Vikt	1,1 kg
Klassificering	Klass IIb
CE-märkning	CE0434

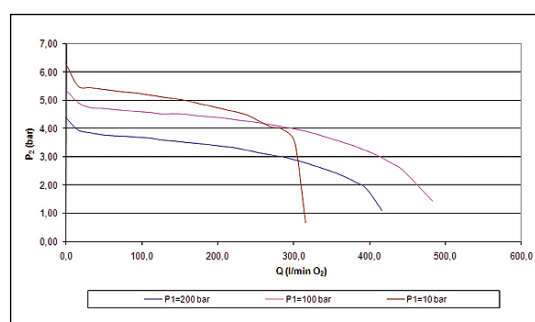
Återvinning

Produkten skall återvinnas enligt lokala föreskrifter.

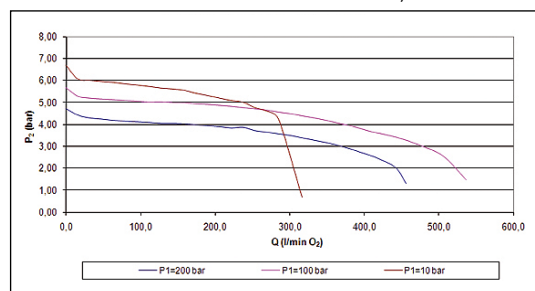
Artikelnummer	Art. Nr.	Gas	Inloppsanslutning	Inloppstättstycke	Inlopp
	329164	Oxygen	handmutter	63 mm	W 21,8 × 1/14"
	331112	Lustgas	handmutter	60 mm	G 3/8
	323987	Oxygen	mutter, långt tätstycke	69 mm	W 21,8 × 1/14"
	323988	Lustgas	mutter, långt tätstycke	47 mm	G 3/8
	323985	Luft	mutter, långt tätstycke	83 mm	G 5/8
	323989	Oxygen	mutter, kort tätstycke	34 mm	W 21,8 × 1/14"
	332025	Luft	mutter, kort tätstycke	47 mm	G 5/8

Reservdelar	Art. Nr.	Gas	Benämning	För inloppsanslutning
	324064	Oxygen	Inlopp packning 10 st	6-kantmutter
	324063	Lustgas	Inlopp packning 10 st	6-kantmutter
	324058	Luft	Inlopp packning 10 st	6-kantmutter
	332081	Oxygen	O-ring 10 st	Handmutter
	332028	Lustgas	O-ring 10 st	Handmutter

Flödeskurvor Flödeskaraktistik för Varimed vid P2=4 bar



Flödeskaraktistik för Varimed vid P2=4,5 bar



Flödeskaraktistik för Varimed vid P2=5 bar

