

Tryckregulator *DLM*

Användningsområde

Tryckregulator DLM är avsedd att användas för distribution av rena, icke korrosiva gaser och gasblandningar. Den kan även användas till kondenserade gaser, dock ej acetylen. Då regulatorn ger höga sekundärtryck och stora gasflöden lämpar den sig väl för distribution av t ex processgaser till lasermaskiner.

Beskrivning

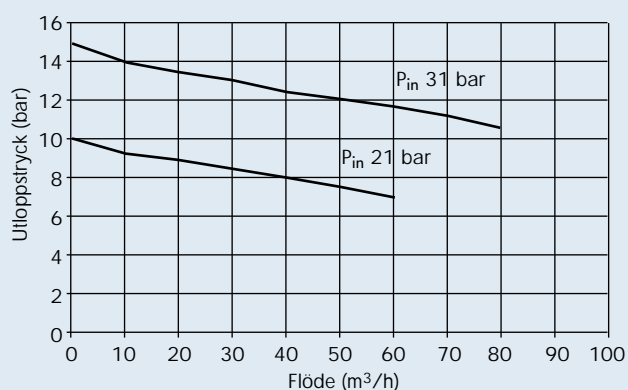
DLM är en metallmembrantätad enstegsregulator av förkromad mässing. Regulatorn kan anslutas på gasflaska/gasflaskpaket såväl som i ledningsmontage. Regulatorn levereras med en ställbar säkerhetsventil.



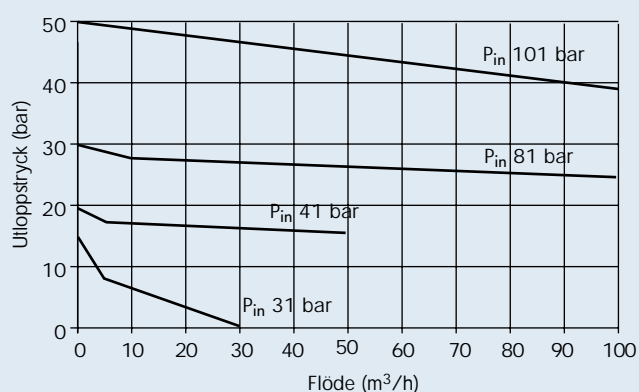
Tekniska data

	Utloppsanslutning	Max inloppstryck (bar)	Utloppstryck (bar)	Nominellt flöde (m ³ /h N ₂)
DLM 215	G 3/8"	250	0,5 – 15	50
DLM 250	G 3/8"	250	5 – 50	100

DLM 215



DLM 250



Huvudkontor

Lundavägen 151, 212 24 Malmö. Tel 040-38 10 00, Fax 040-43 69 43
www.airliquide.se