

SMOOTHFLO® regulatorer.

Stabil. Sikker. Robust.



Den nye SMOOTHFLO® regulatoren fra AGA representerer det siste når det gjelder utvikling av regulatorer. SMOOTHFLO® inneholder unike verdenspatenter når det gjelder både teknikk, design og sikkerhet. Den er dessuten den mest brukervennlige regulatoren på markedet. Den er produsert og sertifisert i henhold til NS EN ISO 2503 og TUV godkjent. SMOOTHFLO® gir brukeren et meget jevnt og stabilt trykk og gasstrøm uansett flasketrykk. Dessuten et meget høyt sikkerhetsnivå.

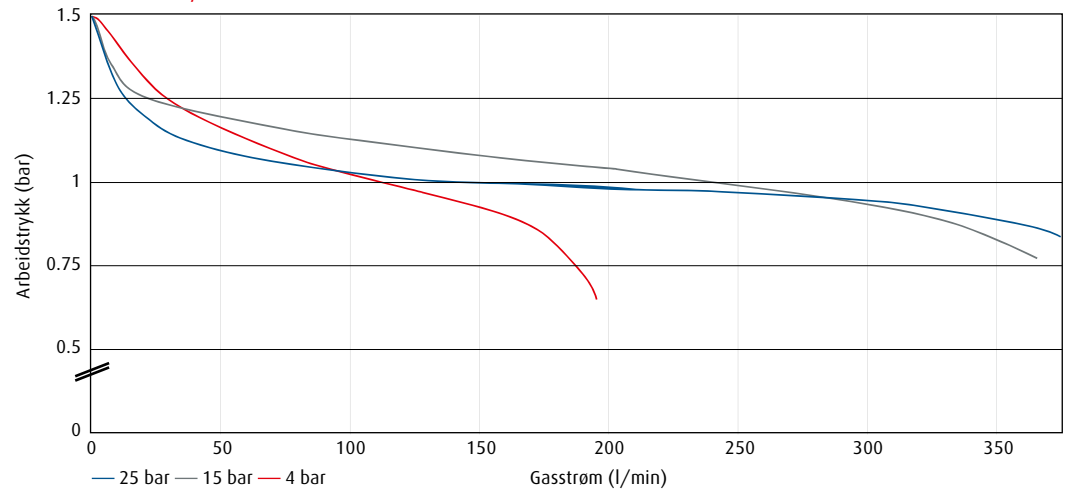
- Fordeler**
- Patentert regulatorteknikk, som gir et eksakt trykk uansett flasketrykk.
 - SMOOTHFLO inneholder en ny type innkapslet ventil i kombinasjon med stempel. Den nye konstruksjonen gjør at regulatoren har bedre ytelse og er sikrere enn tradisjonelle industriregulatorer.
 - En ny type patentert og manipuleringsikker sikkerhetsventil som er innbygd i regulatoren.
 - Regulatoren går fra minimum til maksimum trykk på kun tre omdreininger.
 - Rørbruddsventil på innløpet. Dersom flasken velter med åpen flaskeventil, så brekker innløpsrøret på regulatoren og gasstrømmen stenges på en sikker og kontrollert måte.
 - Beskyttende innkapsling av regulatorhuset, som sikrer mot støt.
 - Regulatorhuset innenfor beskyttelsen er produsert i støpt materiale.
 - Godkjent og oksygentestet i henhold til Apragaz utbrenningstest AS 4267.
 - 5 års garanti.

Gasstyper SMOOTHFLO® er utviklet for følgende gasser. Acetylen, ODOROX® /oksygen, MISON® /argon.

Tekniske data

	Arbeids- område	Innholds- manometer	Arbeids- manometer	Fast trykk	Innløps- mutter	Gjenge	Utløp	Art nr.
OdOr Ox® /								
Oxygen	0-10bar	0-230bar	0-16 bar		W 21,8X1/14"	Utv	G 3/8"	332999
Acetylen	0-1,5bar	0-40bar	0-2,2bar		G 3/4"	Inv	G 3/8" LH	333000
MISON® /								
Argon	0-45L/min	0-230bar	0-55L/min	6 bar	W 24,32X1/14"	Inv	G 3/8"	333843

Kapasitetskurve SMOOTHFLO® Acetylen



SMOOTHFLO® Oksygen

