

PROSAVER[®] regulator.

PROSAVER[®] regulator er en 2-trins regulator med integreret gassparefunktion og flowmeter til beskyttelsesgas.

Indbygget gassparefunktion:

Ved mange korte svejsninger i en svejsecyklus opnås den største gasbesparelse. Gasbesparelsens omfang afhænger af svejsemetode, antal starter og stop osv.

- Giver et optimalt gasflow ved MIG/MAG- og TIG-svejsning.
- Minimerer "gaspustet" ved starten af svejsecyklussen, hvilket giver besparelser i gasforbruget.
- Meget jævnt flow fra 2 til 30 l/min., uanset hvor højt flasketrykket er.
- Udviklet og tilpasset til MISON[®] beskyttelsesgasser, argon og argonblandinger
- Låsbar funktion til automatiseret svejsning



Låsbar funktion til automatiseret svejsning

PROSAVER® Dobbelt flow.



ARGON/ARGON-BLANDINGER (MISON®)

Betegnelsen	Arbejds-tryk	Indholds- manometer	Flowmåler	Tilslutning indløb	Tilslutning udløb	Sap-nr. AGA-nr. / Varenr.
PROSAVER®	2,5 bar	0 - 315 bar	2 - 30 l/min	W24,32 X 1/4"	G 3/8"	/ 331001
PROSAVER® doubleflow	2.5 bar	0 - 315 bar	2 - 30 l/min	W 24.32X1/4"	G 3/8"	/ 332331
PROSAVER® formier	2.5 bar	0 - 315 bar	2 - 30 l/min	W 21,8X1/4"LH	LH 3/8"	/ 332330



PROSAVER® Formier.