

ALTOP™

Inovativní koncepce
tlakových lahví





ALTOP™ představuje sdružený lahvový a redukční ventil. Při jeho nasazení odpadá nutnost používání lahvoých redukčních ventilů. Jaké další výhody uživateli přináší?

Pákový uzavírací ventil

- rychlé otevření a uzavření lahve
- vizuální kontrola (otevřeno – zavřeno)
- zamezení ztrát únikem média netěsnostmi ve svářečce
- rychlé uzavření v krizových situacích

Napojení rychlospojkou

- snadné a rychlé připojení lahve ke svářečce bez použití náradí
- zajištění těsného spojení beze ztrát média
- úspora času pracovníků

Obsahový manometr

- vizuální kontrola aktuálního stavu naplnění v kterémkoliv okamžiku bez nutnosti montáže redukčního ventilu či jiného zařízení

Ventil zbytkového tlaku

- zachování potřebného minimálního přetlaku v lahvi po jejím vyprázdnění zajistí kvalitu vnitřního povrchu lahve a tím čistotu média



Nastavení průtoku média

- jednoduché a rychlé nastavení průtoku ochranného plynu
- plynulé nastavení v rozsahu 0 – 25 l/min
- přehledné zobrazení nastaveného průtoku ochranného plynu [l/min]
- kontrola dodržení stanovených parametrů svařování

Ergonomická konstrukce držadla

- bezpečná a pohodlná manipulace s lahví

Permanentní ochrana ventilu

- lahvový a redukční ventil jsou permanentně bezpečně chráněny před nárazem přicházejícím ze všech směrů

Systém SERVITRAX™

- lahve ALTOP™ jsou vybaveny čárovým kódem
- on-line přehled o stavu lahvového parku a historii lahví
- optimalizace skladového množství lahví
- minimalizace rizika ztráty lahví

Periodická kontrola při plnění lahve

- pravidelná kontrola zařízení specialisty v plírně technických plynů