

SPOŘIČ PLYNU GS-40A ARGON/CO2 GCE (POUZE PRO RV S PRŮTOKOMĚREM)



Použití pouze v kombinaci s redukčním ventilem s plovákovým průtokoměrem.

Spořič plynu pro použití při svařování v ochranné atmosféře metodami MIG/MAG a TIG. Spořič plynu umožňuje pevné nastavení požadovaného průtoku a zároveň spoří v závislosti na délce svaru od cca 10% do 50% ochranného plynu (argon, CO2, směs argon/CO2).

Objednací číslo: F21310005

Výrobce: GCE

2 075,00 Kč
1 715,00 Kč bez DPH



Kompletní popis:

Použití pouze v kombinaci s redukčním ventilem s plovákovým průtokoměrem.

Spořič plynu pro použití při svařování v ochranné atmosféře metodami MIG/MAG a TIG. Spořič plynu umožňuje pevné nastavení požadovaného průtoku a zároveň spoří v závislosti na délce svaru od cca 10% do 50% ochranného plynu (argon, CO2, směs argon/CO2).

Spořič plynu je vysoce odolný výrobek s dlouhou životností. Spořič plynu lze umístit za lahvové redukční ventily nebo za odběrná místa rozvodů technických plynů. Kombinací spořiče plynu a redukčního ventilu je výrobek Ecosaver. Návratnost investice lze ve většině případů kalkulovat v řádech týdnů v závislosti na ceně ochranného plynu a pracovních časech. Tento výrobek lze s úspěchem využít nejen při ručním, ale i robotickém svařování. Dobré výsledky dosahujeme i na robotizovaných linkách v automobilovém průmyslu. Ideální produkt pro zlepšování v rámci firemních programů KAIZEN. Naše spořiče plynu chrání životní prostředí.

Připojení: G1/4"

Vhodný pro plyny do čistoty 4.8

Použití pouze v kombinaci s redukčním ventilem s plovákovým průtokoměrem