



## REDUKČNÍ VENTIL PRO SVAŘOVÁNÍ V OCHRANNÉ ATMOSFÉŘE

# GCE SmartControl

GCE SmartControl nabízí škálu variant vyhovujících různým svařovacím aplikacím.

Ať už pracujete s argonem nebo směsí argonu a CO<sub>2</sub>, GCE SmartControl zvládne vše. Jeho elegantní lehký design spolu s přesnou regulací zajišťuje operátorům stabilní dodávku plynu a přesnou kontrolu průtoku.

Vyroběn v souladu s normou EN ISO 2503.



## PŘEDNOSTI PRODUKTU

- Redukční ventil použitelný pro všechny běžné aplikace s ochrannými plyny; vhodný pro obloukové svařování (MIG, MAG, TIG)
- **Přesný, bezpečný a spolehlivý**
- Konstruován s ohledem na bezpečnost podle normy EN ISO 2503
- **Kompaktní model, dlouhá životnost**
- Snadná manipulace pro obsluhu díky ergonomickému uspořádání
- **50mm manometry se třemi stupnicemi podle EN ISO 5171**

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Plyn	Ar, Ar/CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>
Tělo	Mosazný výkovek	
Zvon	Slitina Zn/Al	
Přípojky, matice a fitinky	Mosaz	
Vstupní/výstupní přípojka	Dle typu plynu	
Maximální vstupní tlak	200 bar	
Rozsah výstupního tlaku/průtoku	0-30 l/min	
Hmotnost	Dle varianty, přibližně 1,35 kg	

## VLASTNOSTI PRODUKTU

### 50mm Ø manometry

Trojité stupnice podle EN ISO 5171 s kontrastujícím ukazatelem pro snadný odečet hodnot tlaku a průtoku plynu.

Mnoha lety prověřená regulační technologie pro přesné seřízení parametrů a stabilitu.

### Barevně označený ovladač

Jednoduchá identifikace plynu, ergonomický a robustní design, snadná manipulace pro obsluhu.



**Vstupní přípojka s filtrem**  
K dispozici jsou varianty s bočním vstupem.

Přesné nastavení parametrů pomocí optimalizovaného mechanismu nastavení tlaku.

## INFORMACE PRO OBJEDNÁNÍ

Číslo výrobku	Plyn	Vstupní tlak	Průtok	Vstupní přípojení	Výstupní přípojení	Hmotnost (kg)
S21620014	ARGON/CO <sub>2</sub>	200 bar	30 l/m	W21,8x1/14"	G1/4"	1,35
S21620036	CO <sub>2</sub>	200 bar	30 l/m	G3/4"	G1/4"	1,35