

# RPG-H00

## Riduttori di pressione per gas metano



**Il modello RPG-H00 è un riduttore di pressione ad alta performance per gas metano nonché il nostro modello di punta delle valvole riduttrici per gas a nostro catalogo**

**Per tutti gli altri modelli di riduttori di pressione per gas metano prego prendere contatti con [mca@mcastrumenti.it](mailto:mca@mcastrumenti.it)**

### Caratteristiche

- Valvola principale pilotata
- Bassa manutenzione

### Applicazione

- Alimentazione gas
- Qualsiasi rifornimento di gas che richiede grande capacità e controllo preciso della pressione.

### Descrizione

L'RPG-H00 è un riduttore di pressione servocomandato ad alte prestazioni progettato per fornire una pressione di uscita LP del gas metano ben stabilizzata erogata da un serbatoio di gas HP (max 300 bar).

Nelle versioni standard, la pressione di uscita LP può essere preimpostata da 4 a 12 barg per l'RPG-H00. Modificando la rigidità della molla, è disponibile su richiesta un intervallo di pressione inferiore.

### Specifiche

Modello / Part no.	Tasso pressione [barg]	Intervallo pressione controllata [barg]	Alloggiamento	Portale [normal l per min]
RPG-H00-M-S-P300	300	6 - 10	AISI 316	4500 @ 10 barg

**Le specifiche si riferiscono a questo particolare modello, abbiamo numerosi altri modelli di riduttori di pressione per gas metano a catalogo!**