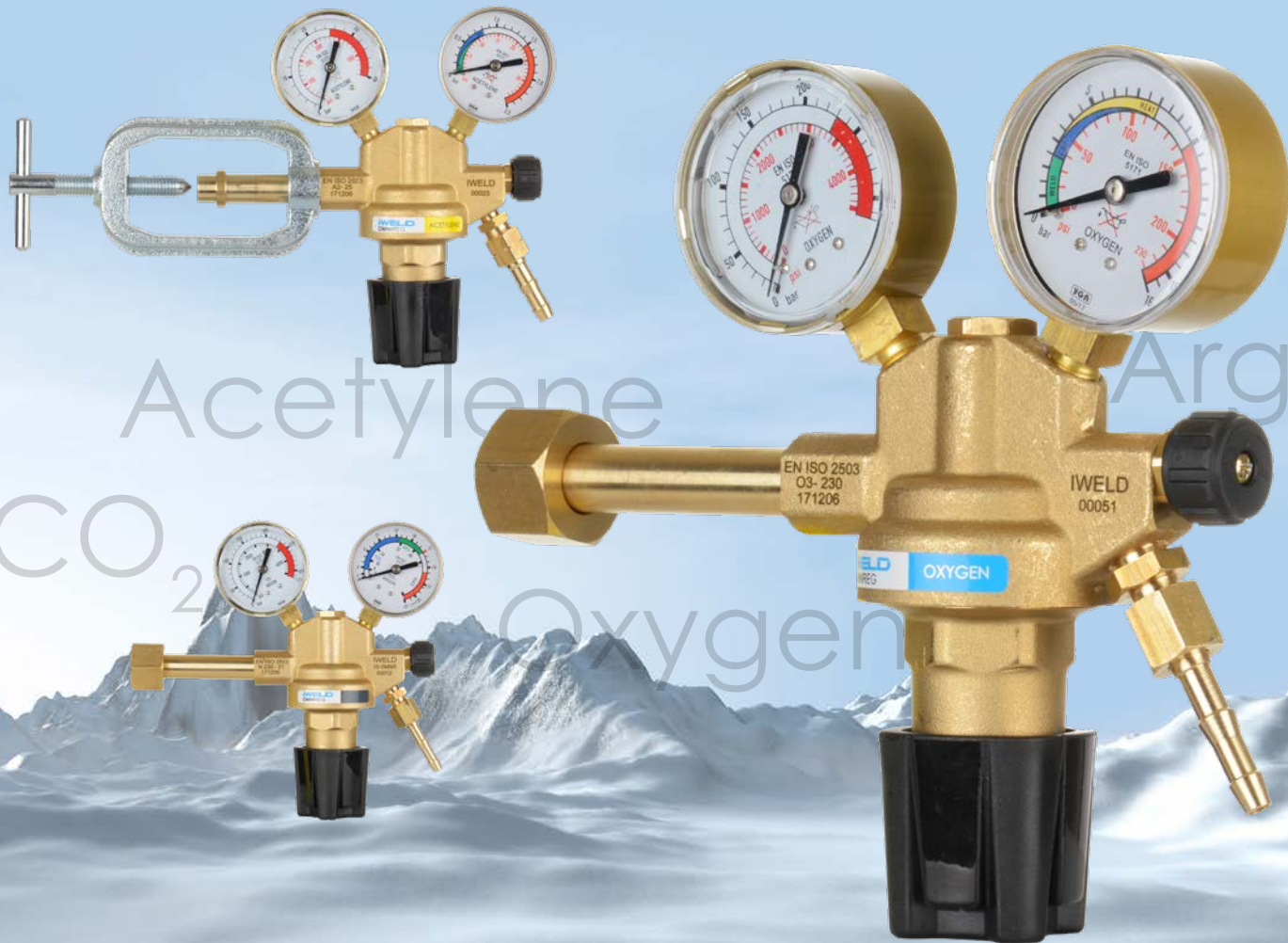


# OMNIREG

## PALACK-NYOMÁSCSÖKKENTŐK



Acetylene

Argon

CO<sub>2</sub>

Oxygen

Kompakt felépítésű, kovácsolt sárgaréz test korrózióálló bevonattal.

EN ISO 2503

Nagy szabályozó membrán átmérő, stabil munkaoldali nyomás és nagy gázátfolyás; akár 30m<sup>3</sup>/h (230/10 bar esetén).

Hosszú termék élettartamra tervezve. Cserélhető kimeneti csatlakozó menet, a ház megbontása nélkül javítható szabályozó szelep, törhetetlen és javítható integrált biztonsági szelep.

Európai tervezés és gyártás.

### OMNIREG

#### PALACK-NYOMÁSCSÖKKENTŐK

Cikkszám	Gázfajta	Max. bemeneti nyomás	Max. kimeneti nyomás/átfolyás	Bemeneti csatlakozás	Kimeneti csatlakozás
5MNRGO23010H	Oxigén	230 bar	10 bar	W21,8x1/14"	G1/4"
5MNRGO23010D	Oxigén	230 bar	10 bar	G3/4"	G1/4"
5MNRGAC251Y	Acetilén	25 bar	1,5 bar	kengyel (Yoke)	G3/8" LH
5MNRGCO23022L	Ar/CO <sub>2</sub>	230 bar	22 l/perc	W21,8x1/14"	G1/4"
5MNRGCO23022LCS	CO <sub>2</sub>	230 bar	22 l/perc	G3/4"	G1/4"
5MNRGAR23022L	Argon	230 bar	22 l/perc	G1/2"	G1/4"