

AGA Pro 200/300 balloonirõhuregulaatorid. Keevitamiseks, lõikamiseks, soojendamiseks ja jootmiseks.

Integreeritud gaasisäästu- funktsioon

Pro regulaatorite tooteseeria peamiseks eelisteks on suur läbilaskevõime, töökindlus ja kvaliteet.

Tulenevalt regulaatorite unikaalsest konstruktsioonist ja tehnoloogiast on need regulaatorid vaatamata sisendrõhu kõikumisele võimelised hoidma väga stabiilset väljundrõhku.

Pro regulaatorite seeria on toodetud laiale valikule gaasidele. Need on mõeldud kasutamiseks spetsiifiliste parameetrite ning keskmise ja suure gaasikulu puhul. Regulaatori väljundühendus on komplekteeritud 6,3 mm vooliku ühendusega.

Unikaalne ja tugeva konstruktsiooniga regulaator koos täpse kvaliteedikontrolliga tagab toote pika kasutusea. Regulaatorid on toodetud vastavalt EN 2503 nõutele. Pro seeria regulaatorid sobivad raskemat sorti tootmis-, ehitus- ja offshore-tööstuses tehtavatele töödele.



Tehnilised andmed

200 bar sisend-,
kuni 10 bar väljundrõhk

	Maks. töörõhk (bar)	Sisendrõhu manomeetri skaala (bar)	Töörõhu manomeetri skaala (bar)	Liitmik Sissevool	Keere	Väljavool	Toote- kood
Atsetüleen	0 - 1,5	0 - 40	0 - 2,5	G 3/4" LH	Välis	G 3/8" LH	333219
Hapnik	0 - 10	0 - 315	0 - 16	W21.8 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333231
Lämmastik	0 - 10	0 - 315	0 - 16	W24.32 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333227
Õhk	0 - 10	0 - 315	0 - 16	G 5/8" RH	Välis	G 3/8"	333230
Vesinik	0 - 10	0 - 315	0 - 16	W21.80 x 1/4" LH	Sise	R 3/8" LH	333237
Süsinikdioksiid	0 - 10	0 - 315	0 - 16	W21.80 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333236
Argoon/MISON®	0 - 10	0 - 315	0 - 16	W24.32 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333235
Hapnik	0 - 1	0 - 315	0 - 2,5	W21.80 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333221
Lämmastik	0 - 1	0 - 315	0 - 2,5	W24.32 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333218
Argoon/MISON®	0 - 24 l/min	0 - 315	0 - 28 l/min	W24,32 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333234
Argoon/MISON®	1x0 - 24 l/min	0 - 315	1x0 - 30 l/min	W24,32 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333222
Argoon/MISON®	2x0 - 24 l/min	0 - 315	2x0 - 30 l/min	W24,32 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333229
Süsinikdioksiid	0 - 1	0 - 315	0 - 2,5	W21,80 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333240
Õhk	0 - 12	0 - 315	0 - 16	G 5/8" RH	Välis	G 3/8"	333242

200 bar sisend-,
üle 10 bar väljundrõhk

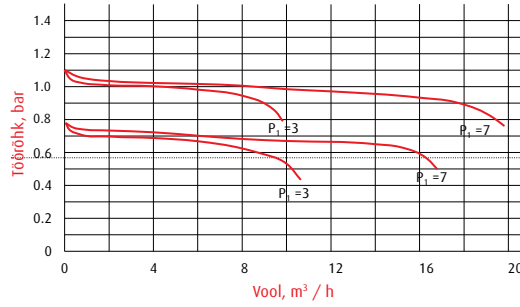
Lämmastik	0 - 28	0 - 315	0 - 40	W24.32 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333239
Hapnik	0 - 28	0 - 315	0 - 40	W21.80 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333216
Lämmastik	0 - 40	0 - 315	0 - 60	W24.32 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333217
Hapnik	0 - 200	0 - 315	0 - 315	W21.80 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333233
Lämmastik	0 - 200	0 - 315	0 - 315	W24.32 x 1/4" RH	Sise	G 3/8"	333225
Vesinik	0 - 200	0 - 315	0 - 315	W21.80 x 1/4" LH	Sise	G 3/8" LH	333238
Õhk	0 - 200	0 - 315	0 - 315	G 5/8" RH	Välis	G 3/8"	333223

300 bar sisend-,
kuni 300 bar väljundrõhk

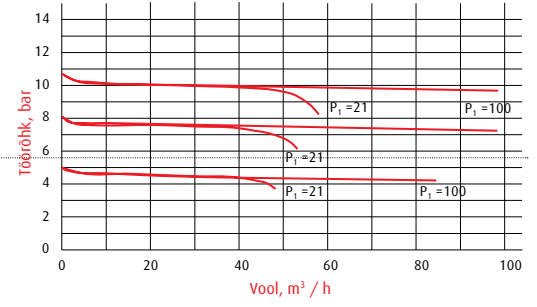
Lämmastik	0 - 10	0 - 400	0 - 16	W30 x 2 RH NEVOC	Sise	G 3/8"	331921
Lämmastik	0 - 28	0 - 400	0 - 40	W30 x 2 RH NEVOC	Sise	G 3/8"	331922
Lämmastik	0 - 100	0 - 400	0 - 315	W30 x 2 RH NEVOC	Sise	G 3/8"	331923
Lämmastik	0 - 200	0 - 400	0 - 315	W30 x 2 RH NEVOC	Sise	G 3/8"	331920
Lämmastik	0 - 300	0 - 400	0 - 400	W30 x 2 RH NEVOC	Sise	G 3/8"	331959

Gaasi läbivoolu graafik

Atsetüleen



Hapnik



	Ühikud pakis	Tootekood
Sisendrõhu manomeeter, inertgaas 0 - 6 bar		305370
Sisendrõhu manomeeter, hapnik 0 - 315 bar		300087
Sisendrõhu manomeeter, inertgaas 0 - 315 bar		300074
Töörõhu manomeeter, inertgaas 0 - 40 bar		300085
Sisendrõhu manomeeter, atsetüleen 0 - 40 bar		305368
Töörõhu manomeeter, hapnik 0 - 16 bar		305373
Töörõhu manomeeter, inertgaas 0 - 16 bar		305371
Töörõhu manomeeter, atsetüleen 0 - 2,5 bar		305372
Töörõhu manomeeter, inertgaas 0 - 28 l/min		305367
Adapter G 1/4"		300249
Tihend, atsetüleen (nailon)	10	300096
Tihend, hapnik ja inertgaas	10	300242