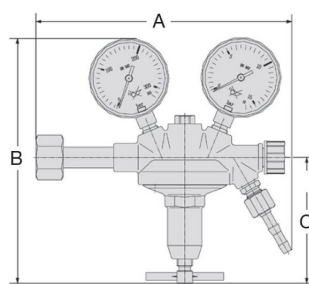


Regulator pritiska za gasne boce Serija 487 odnosno 487-H



Konstrukcija	Regulator pritiska boce prema EN 2503, pogodno za zapaljive i nezapaljive gasove, Manometar za sadržaj boce i radni pritisak
Priključak	Obujmica, Matica W21,8x1/14, Matica W24,32x1/14, Matica 3/4" odnosno Spoljašnji navoj 5/8" prema DIN 477
Materijali	Kućište Presovani mesing
Medij	Acetilen, Vodoniak, Metan, Prirodni gas, Kiseonik, Komprimovani vazduh, Azot, Ugljen-dioksid, Argon odnosno Helijum
Temperatura medijuma	maks. +60°C
Temperatura okoline	maks. +60°C
Ulazni pritisak	maks. 200bar odnosno 18bar za acetilen
Radni pritisak	vidi tabelu
Sadržaj isporuke	Regulator pritiska, Manometar sadržaja, Manometar povratnog pritiska, Zaporni ventil i Sigurnosni ventil

Dimenzioni crtež



A	B	C
178	182	95



Priključak boce	Navoj Izlaz	Vrsta gasa	maks. ulazni pritisak [bar]	Radni pritisak [bar]	Tip
Matica G3/4"	G1/4"	Kiseonik	200	0...10	487.35
Matica G3/4"	G1/4"	Kiseonik	200	0...20	487.36
Obujmica	G3/8" levo	Acetilen	18	0...1,5	487.37
Spoljašnji navoj G5/8"	G1/4"	Komprimovani vazduh	200	0...10	487.38
Spoljašnji navoj G5/8"	G1/4"	Komprimovani vazduh	200	0...20	487.38H
Matica W24,32x1/14	G1/4"	Azot	200	0...10	487.39
Matica W24,32x1/14	G1/4"	Azot	200	0...20	487.39H
Matica W21,8x1/14	G1/4"	Ugljen-dioksid	200	0...10	487.41
Matica W21,8x1/14	G1/4"	Ugljen-dioksid	200	0...20	487.41H
Matica W21,8x1/14	G1/4"	Argon/Helijum	200	0...10	487.42
Matica W21,8x1/14 levo	G3/8" levo	Vodonik, Metan, Prirodni gas	200	0...10	487.43

Ilustracije nisu obavezujuće

Zadržavamo pravo na konstruktivne, dimenzione i promene materijala.

[Pneumatika](#) / [Pneumatski filteri, regulatori i zaujivači vazduha](#) / [Specijalni regulatori pritiska](#) / [regulator pritiska za boce s gasom serije PR124](#)

