

Regulator pritiska za gasne boce Serija PR124



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

Priključak boce	Navoj Izlaz	Vrsta gasa	maks. ulazni pritisak [bar]	Radni pritisak [bar]	Tip
Matica G3/4"	G1/4"	Kiseonik	200	0...10	PR124-3414-0/10-MA-2
Matica G3/4"	G1/4"	Kiseonik	200	0...25	PR124-3414-0/25-MA-2
Spoljašnji navoj G5/8"	G1/4"	Komprimovani vazduh	200	0...10	PR124-5814-0/10-MA-CA
Matica W24,32x1/14	G1/4"	Azot	200	0...10	PR124-W2414-0/10-MA-N2
Matica W24,32x1/14	G1/4"	Azot	200	0...25	PR124-W2414-0/25-MA-N2
Matica W21,8x1/14	G1/4"	Ugljen-dioksid	200	0...10	PR124-W2114-0/10-MA-C02
Matica W21,8x1/14	G1/4"	Ugljen-dioksid	200	0...25	PR124-W2114-0/25-MA-C02
Matica W21,8x1/14	G1/4"	Argon, Helijum	200	0...10	PR124-W2114-0/10-MA-HE
Matica W21,8x1/14 levo	G3/8" levo	Vodonik, Metan, Prirodni gas, Svetleći gas	200	0...10	PR124-W2138L-0/10-MA-HCN

Ilustracije nisu obavezujuće

Zadržavamo pravo na konstruktivne, dimenzione i promene materijala.

Pneumatika / Pneumatski filteri, regulatori i zauhljivači vazduha / Specijalni regulatori pritiska / regulator pritiska za boce s gasom serije PR124

Verzija 4

146784 / Generisano 2026/23 SR

PROIZVEDENO U EVROPI

+381 11 2399521

balkan@stasto.eu

© STASTO Automatizacija d.o.o.

www.stasto.rs

Otvori seriju online

Strana 1 / 1

