

Flasktrycksregulator för gasflaskor Serie PR124



Konstruktionstyp	Flasktrycksregulator enligt EN 2503, lämplig för brännbara och icke brännbara gaser, Manometer för flaskinnehåll och arbetstryck
Anslutning	Mutter W21,8x1/14, Mutter W24,32x1/14, Mutter 3/4" respektive Utvändig gänga 5/8" enligt DIN 477
Material	Hus Pressmässing
Medium	Väte, Metan, Naturgas, Syre, Tryckluft, Kväve, Koldioxid, Argon, Belysningsgas respektive Helium
Medietemperatur	max. +60°C
Omgivningstemperatur	max. +60°C
Inloppstryck	max. 200bar
Arbetstryck	se tabell
Leveransomfattning	Tryckregulator, Innehållsmanometer, Baktrycksmanometer, Avstängningsventil och Säkerhetsventil

Flaskanslutning	Gänga Utgång	Gastyp	max. inloppstryck [bar]	Arbetstryck [bar]	Typ
Mutter G3/4"	G1/4"	Syre	200	0...10	PR124-3414-0/10-MA-2
Mutter G3/4"	G1/4"	Syre	200	0...25	PR124-3414-0/25-MA-2
Utvändig gänga G5/8"	G1/4"	Tryckluft	200	0...10	PR124-5814-0/10-MA-CA
Mutter W24,32x1/14	G1/4"	Kväve	200	0...10	PR124-W2414-0/10-MA-N2
Mutter W24,32x1/14	G1/4"	Kväve	200	0...25	PR124-W2414-0/25-MA-N2
Mutter W21,8x1/14	G1/4"	Koldioxid	200	0...10	PR124-W2114-0/10-MA-C02
Mutter W21,8x1/14	G1/4"	Koldioxid	200	0...25	PR124-W2114-0/25-MA-C02
Mutter W21,8x1/14	G1/4"	Argon, Helium	200	0...10	PR124-W2114-0/10-MA-HE
Mutter W21,8x1/14 vänster	G3/8" vänster	Väte, Metan, Naturgas, Belysningsgas	200	0...10	PR124-W2138L-0/10-MA-HCN

Bilderna är inte bindande
Rätt till konstruktions-, mått- och materialändringar förbehålles

Pneumatik / Tryckluftsunderhåll – tryckregulator, filter och dimsmörjare / Special – tryckregulator / Flasktrycksregulator Serie PR124

