

GASAFNAMESTATIONS VOOR LAGE DRUK VOOR GROOT DEBIET 7955



Art. 7955-1-20



Art. 7955-1-1.5
Art. 7955-1-6
Art. 7955-1-40

Gasafnamestations voor lage druk worden gebruikt waar een hoog debiet vanuit een centrale gastoevoer nodig is. De lagedrukafnamepunten bestaan uit een bevestigingsconsole, een kogelafsluiter, een kleppenblok en een daarop aangesloten lagedrukregelaar. De afnamepunten zijn leverbaar in versies voor één of twee gassen. De ingebouwde ééntraps membraandrukregelaars onderscheiden zich door een hoog debiet en hoge drukconstante.

Door de compacte constructie van de regelaars zijn de afnamepunten zeer robuust en weinig gevoelig voor storingen. De afnamepunten zijn ook verkrijgbaar in een versie voor zuurstof (met overeenkomstige zuurstofuitbrandrest door de BAM).

De afnamepunten zijn in versies met werkdruk 1.5, 6, 20 en 40 bar leverbaar.

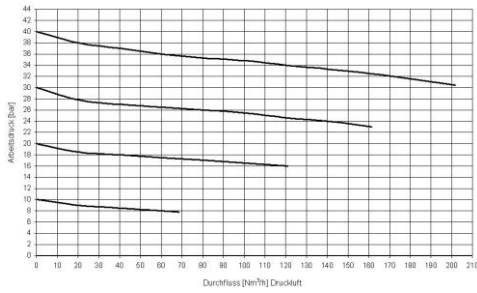
Technische kenmerken:

Ingangsdruk	: max. 40 bar
Uitgangsdruk	: 0 - 1.5 bar, 0 - 6 bar, 0 - 20 bar, 0 - 40 bar
Maximumdebiet	: 200 m ³ / uur (zie debietcurves)
Gas	: alle gassen en gasmengsels behalve corrosieve of toxische gassen
Ingang	: soldeernippel Ø12 mm (andere ingangen op aanvraag)
Uitgang	: 3/8" R voor niet-brandbare, 3/8" L voor brandbare gassen
Materiaal	: huis in messing, NBR-membraan, dichtingsmateriaal NBR, EPDM, FKM, PA6 en POM, filterschijf uit 1.4401, console uit verzinkt staal.
Bedrijfstemperatuur	: -20 tot + 60C°
Gewicht	: 2.9 kg (enkele versie 20 bar), 3.2 kg (enkele versie 1,5, 6 en 40 bar)

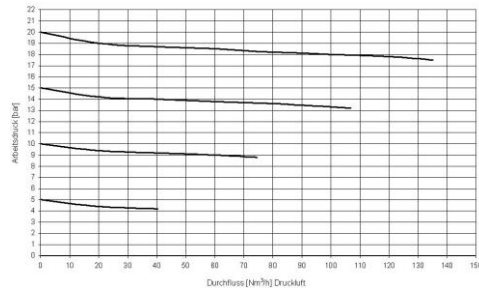
GLOOR

Debietcurves:

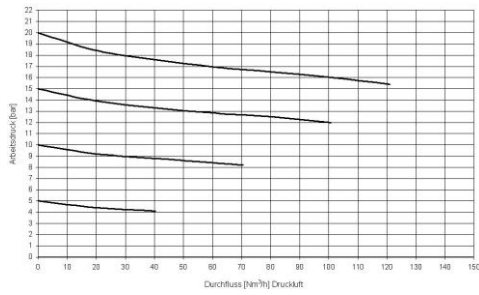
7955-40 (ingangsdruk 40bar)



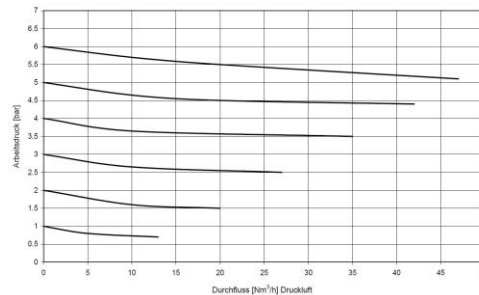
7955-20 (ingangsdruk 40bar)



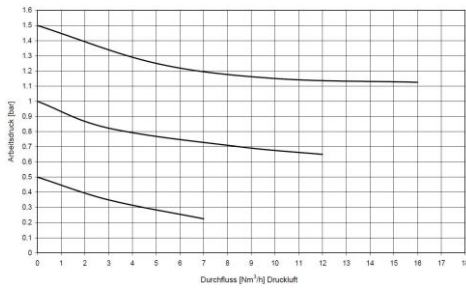
7955-20 (ingangsdruk 20bar)



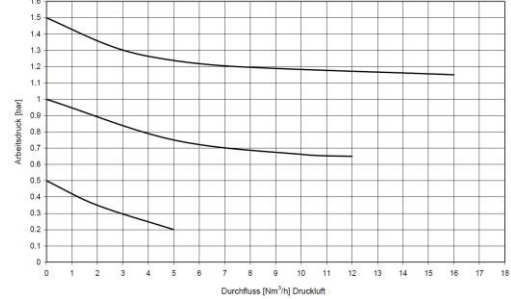
7955-6 ingangsdruk 10bar)



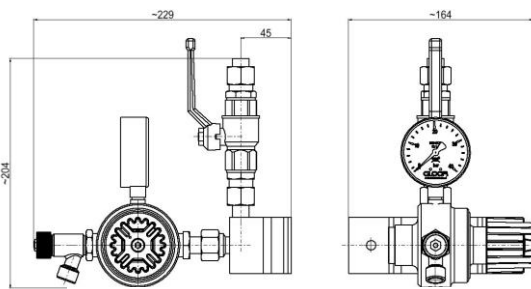
7955-1.5 (ingangsdruk 10bar)



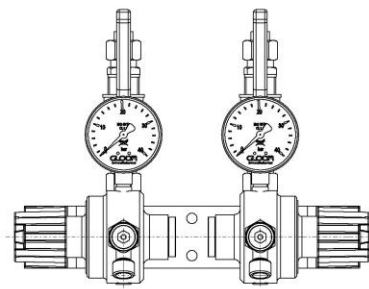
7955-1.5 (ingangsdruk 5bar)



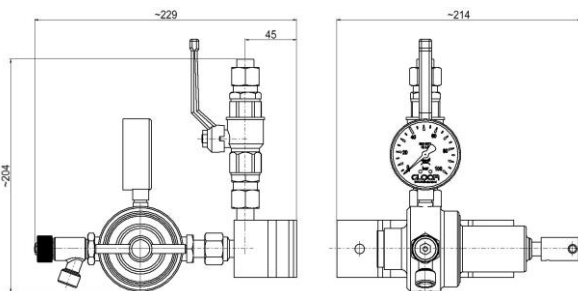
Technische tekeningen met afmetingen:



Art. 7955-1-20



Art. 7955-2-20



Art. 7955-1-1.5 , Art. 7955-1-6 , Art.7955-1-40

P0184NL_DOCX/11.12/MG

GLOOR

GLOOR EU SPRL
 Researchdreef 12
1070 BRUSSEL/BELGIË
 Tel. +32 2 425 54 46 Fax +32 2 425 81 88
<http://www.gloor.eu> e-mail:info@gloor.eu