

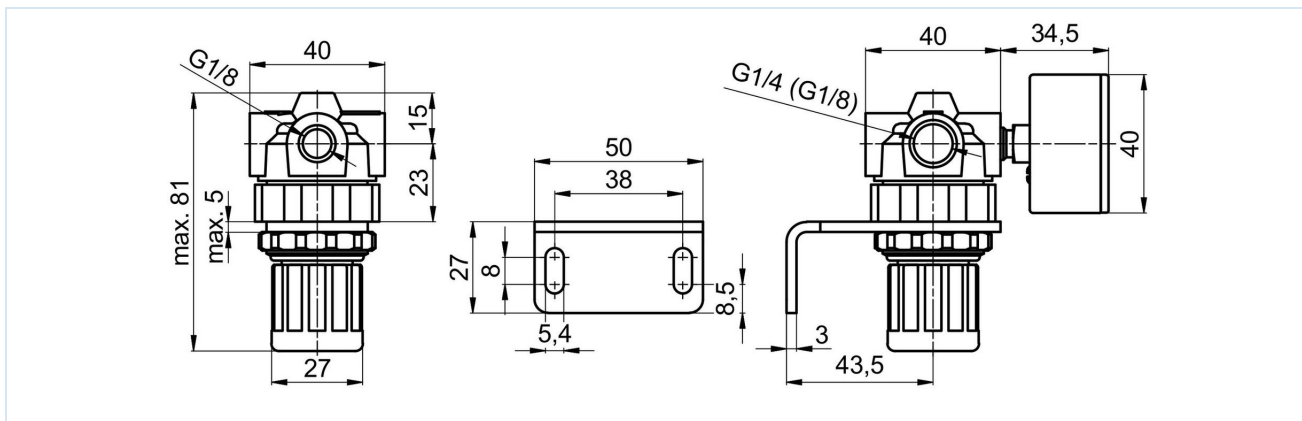
Trykregulator G1/8" og G1/4" Serie Gold RE05



Konstruktionstype	Membrantrykregulator med sekundær udluftning
Tilslutning	G1/8"...G1/4" iht. ISO228/1
Materialer	Hus Trykstøbt zink, Tætninger NBR, Fjederhætte POM
Funktion	Regulering af sekundærtrykket
Låsning	Trykindstillingen kan låses ved at trykke drejeknappen ind
Monteringsposition	vilkårlig
Medium	filtreret trykluft
Medietemperatur	0...+60°C, (med tilsvarende behandlet trykluft -10...+60°C)
Omgivelsestemperatur	-10...+60°C
Indgangstryk	maks. 25bar
Reguleringsområder	0,1...3/0,2...6/0,5...10 og 0,5...16bar
Strømningsretning	er markeret med en pil
Leveringsomfang	inklusive manometer, Panelmøtrik



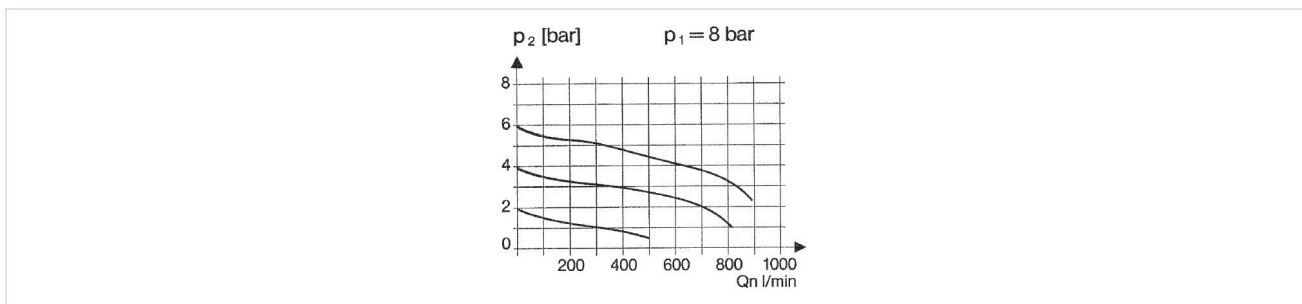
Måltegning



Tilslutning	Gennemstrømning ved 6 bar* [Nl/min]	Trykområde [bar]	Type
G1/8"	330	0,1...3	RE05-18-0,1/3-MA
G1/8"	330	0,2...6	RE05-18-0,2/6-MA
G1/8"	330	0,5...10	RE05-18-0,5/10-MA
G1/8"	330	0,5...16	RE05-18-0,5/16-MA
G1/4"	330	0,1...3	RE05-14-0,1/3-MA
G1/4"	330	0,2...6	RE05-14-0,2/6-MA
G1/4"	330	0,5...10	RE05-14-0,5/10-MA
G1/4"	330	0,5...16	RE05-14-0,5/16-MA

Flowangivelser ved indgangstryk på 8bar, udgangstryk på 6bar og 1bar trykfald

Flowdiagram til reguleringsområde 0,5...10 bar



Tilbehør

Betegnelse	Type
Halsmøtrik M30x1,5	MPN05-18/14
Holdvinkel med halsmøtrik M30x1,5	MMP05-18/14

Illustrationer er ikke bindende

Ret til konstruktions-, mål- og materialændringer forbeholdes

Pneumatik / Trykluftvedligeholdelse – trykregulator, filter og smøreapparat / Vedligeholdelsesenheder – Serie Gold / Trykregulator Serie Gold RE05 / [RE05-18-0,5/16-MA] Trykregulator RE05-18-0,5/16-MA

Version 4

139005 / Oprettet 2026/23 DA

FREMSTILLET I EUROPA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Åbn serie online

Side 2 / 2

