

GRO60304
Trykregulator 1/2" med vandudskiller.
10 bar. Maks. 3000 L/min.

Trykregulator med semiautomatisk dræning. Uden manometer og tågesmører. Den bruges til at regulere trykket samt adskille støv, snavs, fugt og andre forurenende stoffer fra trykluft.

Regulatoren er beregnet til op til 10 bar trykluft og har en maksimal gennemstrømning på 3000 L luft i minuttet.

Trykket kan justeres mellem 0,5 og 10 bar.

Særdeles letgående indstilling af trykket.

Temperaturområde: 0°C til 50°C.

Ind-/udgang: 1/2" IRG (BSP).

Manometer tilslutning: 1/8" IRG (BSP).

Tilhørende manometer har varenummer **GRO60630**.

Trykregulatoren er fremstillet af aluminium, bronze, messing, stål, acetal, polycarbonat, rustfrit stål og nitril.

Aluminiumshus med polycarbonat vandsamler med stålkappe til beskyttelse.

Sintret 40µ bronzefilterelement til rensning af luften.

Semiautomatisk dræningssystem aftapper automatisk kondensvandet, når der slukkes for luften om natten.

Polycarbonat kan blive beskadiget hvis det udsættes for syntetiske olier, fortynder, opløsningsmidler, trichlorethylen, petroleum eller andre aromatiske carbonhydrider.

