

AirGap 600/10

AirGap 600/10 återströmningsskydd kategori 5 typ AB är typgodkänd enligt EN 1717. Installationen är snabb och enkel. Modellen är golvplacerad och kräver minimalt med utrymme.

AirGap återströmningsskydd är baserad på vår radonavsiljarkonstruktion som idag finns i 7 länder och är testad i mer än 150 miljoner driftstimmar!

Vi har levererat brutet vatten sedan 1994.

Produktspecifikation

Arbetstryck	600 l/min vid 10 bar
Max tryck ut	14 Bar
Max flöde ut	666 l/min
Vikt (tom)	275 kg
Höjd	1750 mm
Bredd	1100 mm
Djup	700 mm
Volym	510 liter
Tank I	Syrafast Aisl 316
Vatten in	Kulventil, R50, (2") Inv med Magnetventil Bürkert 5282 NC R50, (2") mjukstängande
Vatten ut	Kulventil, R65, (2 ½") Inv
Tryckslagsdämpare	Ja
Frekvensomformare	Vacon
Alarm	Systemövervakning, överfyllnad och pumpalarm, torrköring och driftsindikering
Torrköringsskydd	Ja
Pump	Lowara 15 kW
Trycktransmitter	Danfoss 0-16 bar
Spänning	3 x400 V eller 3x230
Märkström	26,6A (400V) eller 46,1A (230V)
Placering	Golvplacerad i frostfritt våtutrymme med fungerande golvbrunn



AirGap 600/10 levereras komplett och testkörd från fabrik med förmonterad 3-fas pump, mjukstängande magnetventil tryckslagsdämpare, trycktransmitter och frekvensstyrning av pump.

AirGap återströmningsskydd kategori 5 Typ AB är tillverkade enligt skydsnorm EN1717. Vi använder endast material och beprövade komponenter av högsta kvalitet.

FORHANDLER I NORGE

Froster AS - Sandviksveien 3D, 5036 Bergen - Norge
Tlf: +47 55 36 58 55 • post@froster.no • www.froster.no