

Snabb och enkel installation!

# Hörnmodell AirGap 120/5

## Återströmningsskydd för pumpstationer

Hörnplacerad AirGap 120/5 återströmningsskydd i kategori 5 typ AB. Typgodkännt enligt NS-EN 1717. Installationen är snabb och enkel. Modellen är golvplacerad eller väggmonterad och kräver minimalt med utrymme.

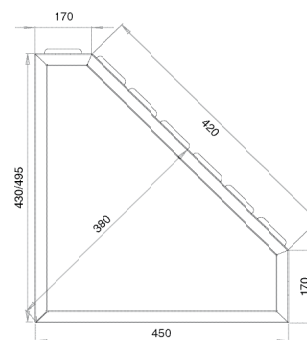
Utmärkt för trånga pumpstationer.

Återströmningsskyddet är baserat på vår radonavskiljarkonstruktion som idag finns i 7 länder och är testad i mer än 120 miljoner driftstimmar!

Vi har levererat brutet vatten sedan 1994.

### Produktspecifikation Hörnmodell Airgap 120/5

Arbetstryck	120 l/min vid 5 Bar
Max tryck ut	6.2 Bar
Max flöde ut	240 l/min
Vikt (tom)	73 kg
Höjd	1 130 mm
Väggsida 1	495 mm
Väggsida 2	450 mm
Volym	128 liter
Tank i syrafastplåt	EN 1.4404
Vatten in	Magnetventil Bürkert 5282 NC R25, 1", mjukstängande
Vatten ut	Kulventil R32, 1 1/4" inv
PLC	Telemecanique
Frekvensstyrning	Tillval: Vacon
Alarm	Överfyllnad- och pumpalarm
Torrkörningsskydd	Ja
Pump (invändig)	2*1,1 kW, (3-fas)
Tryckslagsdämpare	Ja
Pressostat	Danfoss
Spänning	3 x 400 V eller 3*230V
Märkström	6,2 A eller 10,8A
Placering	Hörnmontage på vägg eller golv- placering. Frostfritt våtutrymme med fungerande golvbrunn



AirGap 120/5 levereras komplett och testkörd från fabrik.

Förmonterade dubbla 3-fas pumpar(invändig), mjukstängande magnetventil, tryckslagsdämpare, injusteringsventil, injusterad tryckströmbrytare och styrschåp med PLC-styrning av pump. Invändigt monterade rostfria pumpar ger låg ljudvolym och skydd mot aggressiv omgivande miljö.

FORHANDLER I NORGE

Froster AS - Sandviksveien 30, 5036 Bergen - Norge  
Tlf: +47 55 36 58 55 • post@froster.no • www.froster.no

**F** **FRÖSTER**  
PROSESSPUMPER OG ENGINEERING

# RADONETT

Box 64, 795 21 Rättvik, Sweden

www.radonett.com

info@radonett.com

tel +46-248-107 00