

SNABB OCH ENKEL INSTALLATION!

AirGap 120/8

Återströmningsskydd – Pumpstationsmodell

AirGap 120/8 återströmningsskydd kategori 5 typ AB är typgodkänd enligt SS-EN 1717. Har dubbla pumpar för extra säkert och redundans!

Installationen är snabb och enkel. Modellen är golvplacerad eller väggmonterad och kräver minimalt med utrymme.

Radonett AirGap återströmningsskydd finns i 7 länder och är testad i mer än 300 miljoner driftstimmar!

Vi har levererat brutet vatten sedan 1994.

Produktspecifikation Airgap 120/8

Arbetsstryck	120 l/min vid 7,2 Bar
Max tryck ut	9,3 Bar
Max flöde ut	250 l/min
Vikt (tom)	73 kg
Höjd	1 170 mm
Bredd	520 mm
Djup	340 mm
Volym	138 liter
Tank i syrafastplåt	EN 1.4404
Vatten in	Magnetventil Bürkert 5282 NC, R25, 1", mjukstängande. Tillval: Syrafast NC 1" Kulventil R32, 1¼" inv
Vatten ut	
Styrkort	Ja
Frekvensomformare	Tillval. Vacon
Alarm	Överfyllnad- bredning och pumpalarm
Torrkörningsskydd	Ja
Pumpar (invändiga)	2 x 2,2 kW (3-fas)
Tryckslagsdämpare	Ja
Pressostat	Telemecanique. Tillval justerbar differens ska användas vid mindre vattenuttag t.ex vattenkoppar åt djur.
Spänning	3x400V (Norge 3 x 230V)
Märkström	7,86 A (Norge 13,62 A)
Placering	Golvplacerad eller väggmonterd i frostfritt våtutrymme med fungerande golvbrunn
Golvstativ	Tillval: Golvstativ med justerbara fötter



AirGap 120/8 levereras komplett och testkörd från fabrik.

Dubbla invändigt förmonterade 3-fas pumpar ger extra säkerhet och redundans, mjukstängande magnetventil, tryckslagsdämpare, kulventil, injusterad tryckströmbrytare och styrskåp med styrkortp. Invändigt monterade rostfria pumpar ger låg ljudvolym och skydd mot aggressiv omgivande miljö.

Radonett AirGap återströmningsskydd kategori 5 typ AB är tillverkade enligt skyddsnorm SS-EN1717.

Vi använder endast material och beprövade komponenter av högsta kvalitet.

RADONETT

Box 64, 795 21 Rättvik, Sweden

www.radonett.com

info@radonett.com

tel +46 (0)248-107 00