



Mini-Vent[™]



”Används för att enkelt ventilera hela avloppsgrodor som kräver extra lufttillförsel”



Mini-Vent™

RSK nummer: 3131142



BESKRIVNING

STUDOR Mini-Vent tilluftssventil ger ett enkelt och säkert skydd till avloppssystemet genom att tillföra luft som gör att vattenlåsens funktion bibehålls vid undertryck och ger ett mer effektivt flöde i systemet.

Mini-Vent tilluftssventil öppnar vid undertryck och släpper in luft i avloppssystemet. Vid neutralt och övertryck är den stängd och absolut tät.

Mini-Vent är godkänt för att monteras under vattenkällans översvämningssnivå.

Mini-Vent löser problem som uppstår vid långa svloppsgrodor (grenrör).

FUNKTION

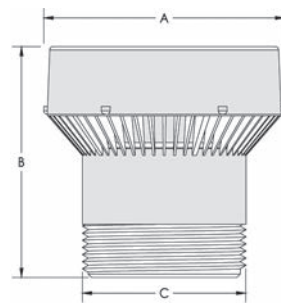
- Förhindrar att illaluktande och ohälsosam luft/gas sprids från avloppssystemet.
- Underhållsfri.
- Godkänt för att monteras under vattenkällans översvämningssnivå.

INSTALLATION

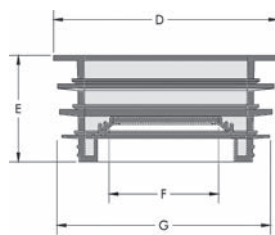
Mini-Vent ska installation enligt SS-EN 12056 - 1, 2, BBR 6.6 och STUDORs installationsbeskrivning.

GARANTI

STUDORs produkter omfattas av livstidsgaranti motsvarande livslängden på byggnadens avloppssystem.



Mini-vent



Universalkoppling

Mått

Referens	Dimension (mm)
A	Ø70
B	67
C	Ø47
D	Ø67
E	31,9
F	Ø33
G	Ø64

Tekniska Data

Temperatur	-20°C till +60°C
Öppningstryck	-70 Pa
Max tryck	10 000 Pa
Max luftflöde	7,5 l/s

Material

Komponenter	Material
Hus	ABS
Membran	Syntetiskt gummi
Universalkoppling	TPE

Återförsäljare:

