

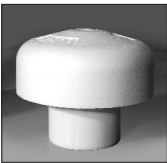

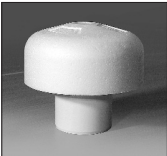


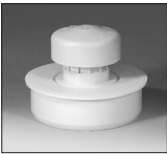

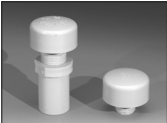
## Lufteventiler

Lufteventiler for avløpsledning

Godkjent i henhold til EN 12380

Materiale: Membranventil= EPDM. Kropp=ABS

### LUFTEVENTILER

	nr.	Betegnelse	Kapasitet l/sek.	Materiale	Farge
	341 31 21	Lufteventil 110 komplett med isolert topp av frigolit	~79 l/sek	Plast	Hvit
	341 31 28	Beskyttelseshatt for 110 mm lufteventil Utvendig montasje		Plast	Stål
	341 31 22	Lufteventil 75 mm komplett med isolert topp av frigolit	~35 l/sek	Plast	Hvit
	341 31 23	Lufteventil 40	11,3 l/sek	Plast	Hvit
	341 31 25	Lufteventil 40/50 leveres med overgangsniappel	11,3 l/sek	Plast	Hvit
	341 31 26	Lufteventil 40-adapter, gir overgang til 50/75/110	11,3 l/sek	Plast	Hvit
	341 31 27	Isolasjonshette for 40 mm lufteventil		Plast	Hvit
	341 31 24	Lufteventil 1/2"	0,9 l/sek	Plast	Hvit
	341 31 29	Lufteventil 1/2" x 32	0,9 l/sek	Plast	Hvit



# Produktsertifikat

Nr. 1041

SINTEF Byggforsk bekrefter at

## Purus lufterventil for avløp, dimensjon 40, 75 og 110mm

er i samsvar med kravene i

NS-EN 12380

Innehaver av sertifikatet:

### Purus Joti AS

Box 6206 ET  
N-0602 Oslo

Produsent:  
Purus AB  
Södergatan 7  
SE-275 31 Sjöbo

Utstedt : 27.04.2004  
Fornytt: 20.05.2009  
Gyldig frem til: 01.07.2014

Produsenten har kontrollavtale med SP i Sverige

.....  
Knut Ivar Edvardsen  
Sertifiseringsleder

Hovedkontor:  
SINTEF Byggforsk  
Postboks 124 Blindern - 0314 Oslo  
Telefon 22 96 55 55 - Telefaks 22 69 94 38

Firmapost: byggforsk@sintef.no  
www.sintef.no/byggforsk

Trondheim:  
SINTEF Byggforsk  
7465 Trondheim  
Telefon 73 59 30 00 - Telefaks 73 59 33 50