










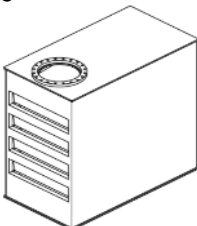

**Minifilter med aktivt kol, tål fukt men inte rinnande vatten****Användningsområde: Öppen diffusion för ventilation av septiktank eller luftning till pumpad ledning**

Produkt	Artikel nr.	Typ av filter	Maxflöde	Anslut. DN	
Minifilter 75/110	10 001	Löst aktivt kol, utbytbart kol pulver	1,5m <sup>3</sup> /H	75/110	

**Minifilter med Hybridmaterial tål både fukt och rinnande vatten****Användningsområde: Öppen diffusion för ventilation av septiktank eller luftning till pumpad ledning**

Produkt	Artikel nr.	Typ av filter	Maxflöde	Anslut. DN	
Minifilter 160 Hybrid	10 003	Med 1 Hybridfilter	20m <sup>3</sup> /H	160	
Minifilter 200	10 004	Med 2 Hybridfilter	40m <sup>3</sup> /H	200	Rör filter med Frenco kopplingar i bägge ändar från 200 ner till DN110
Minifilter 200	10 005	Med 4 Hybridfilter	80m <sup>3</sup> /H	200	

**Bio Max 100/300/700 / 5 000 med hybridmaterial****Användningsområde: Odörfri ventilation av brunnar/pumpstationer / biogasanläggningar /reningsverk**

Produkt	Artikel nr.	Typ av filter	Maxflöde	Anslut. DN	
Bio Max 100 P	13 011	Med 2st Hybridfilter	100 m <sup>3</sup> /H	110	       
Bio Max 100, 15 P	130 115	Med 3st Hybridfilter	150 m <sup>3</sup> /H	110	
Bio Max 300 P	13 030 P	Inklusive 3 Hybridfilter mattor	225 m <sup>3</sup> /H	160	
Bio Max 300 m Fläkt/regulator	13 030 F	Inklusive 3 Hybridfilter mattor Plant lock m fläkt	225 m <sup>3</sup> /H	160	
Bio Max 300, 30 Passiv / 4 filter	13 03030 Special	Med 4 Hybridfilter	300 m <sup>3</sup> /H	160	
Bio Max 700	130 700 Passiv	Med 8 Hybridfilter	590 m <sup>3</sup> /H	200 Fläns	
Bio Max 700	130 700 Fläkt	Med 8 Hybridfilter Fläkt o regulator	590 m <sup>3</sup> /H	200 Fläns	
Bio Max 5000	135 000 Passiv	Med Hybridfilter, filtret serie kopplas vid högre behov	Ca 5000 m <sup>3</sup> /H	500 Fläns	
Fläkt till Bio Max 5000 Strömmatning 3 x 400V, Regulator, ljuddämpare finns att tillgå om ljudnivån behöver dämpas från fläkt					
Brunnskamar filter DN 600	11 004	Med 1 Hybridfilter <b>OBS passar bara för 600 inte 650</b>	50m <sup>3</sup> /H	DN 600	
MKF 200	12 001	Med 4 Hybridfilter	200 m <sup>3</sup> /H	110	

Generellt vid ett filter tar man bort odören vid exempelvis en släppbrunn. Det är luftflödet/korsdraget i ledningen som sänker svavelvätenivån, om inte ppm nivån sjunker till önskad nivå, öppna upp för ytterligare ventilation längre ned på ledningen.

**Fördelar med Hybridfilter från LOMNAB**

- Skapar en odörfri avloppsmiljö och säkrar arbetsmiljön för ledningsägaren
- Ökar livslängden på ledningsnätet genom möjligheten att lufta ledningen och låta den förbli frisk utan odör
- Hybridfiltret tål höga fuktnivåer och svavelvätenivåer (max medelvärde 200 ppm – men högre pikar)
- Snabbt och enkelt montage och ekonomisk fördelaktigt genom prisvärda filtermattors långa livslängd