



FDV Dokumentasjon

Produktgruppe:	FETTUTSKILLER	Produktnavn:	EuroREK/FAM
Produsent:	WAVIN LABKO	Annet:	NS2 – NS4 – NS7
Godkjenning:	NS-EN 1825	Annen godkjenning:	

Tekniske data:

Material 1:	GRP (Glassfiberarmert)	Material 2:	-	Material 3:	
Farge 1:	Grønn	Farge 2:	-	Farge 3:	
Beskrivelse:	Sylindrisk fettutskiller for nedgraving, produsert i glassfiberarmert plast (GRP)				
Dimensjoner:		NS2	NS4	NS7	
Diameter:	Utv.	1000mm	1000mm	1400mm	
Lengde:		1900mm	3000mm	2500mm	
Høyde:		1260mm	1260mm	1670mm	
Vekt i kg:		110	160	240	
Volum i dm³:		1492	2356	3848	
Lagringsvolum fett:		175 liter	285 liter	290 liter	
Sandfangsvolum:		280 liter	405 liter	840 liter	

Annen informasjon:

Fettutskilleren må ikke belastes med temperaturer over 80°C.

Kvalitetssikring: Norsk Wavin AS er sertifisert av DS Certifisering etter ISO 9001

Helsefare: Produktene er ikke helsefarlige, HMS datablad etter norsk forskrift er ikke påkrevd

Brannfare: Smeltepunkt ca. 260 °C. Ingen spesiell brannfare tilknyttet produktet.

Helsefare ved brann: GRP komposittmateriale kan medføre irritasjon av luftveier og slimhinner. Ved eksponering, sørg for god ventilasjon/frisk luft, og kontakt helsepersonell ved ubehag, eller mistanke om forgiftning.

Lagring: Lagres på sted der slag og støt ikke påføres fettutskilleren. Ellers ingen særskilte tiltak ved lagring. Eventuell alarmerhet, må lagres tørt og temperert. Fuktighet må ikke komme inn i alarmerhet eller kabler.

Montering og leggeanvisninger:

Wavin.no | Wavin.se | vvsnrf.no

Vedlikehold: Vedlikehold av fettutskillere skal utføres minimum i.h.t NS-EN 1825-2. Kapasitet på anlegget, samt bruksmønster kan medføre hyppigere vedlikeholdsintervaller en standardens bestemmelser.

Gjenvinning: Ved destruering skal enheten leveres på godkjent avfallsdeponi.

Spill og avfall: Deponering på fylling eller brennes. Ved forbrenning vil produktet ikke belaste miljøet utover CO2 emisjonen.

Utstedt: Oslo, 6. mai 2015

