



FDV Dokumentasjon

Produktgruppe:	FETTUTSKILLER	Produktnavn:	EuroREK/FAM
Produsent:	WAVIN LABKO	Annet:	NS10 – NS15 – NS20 – NS25
Godkjenning:	NS-EN 1825	Annen godkjenning:	

Tekniske data:

Material 1:	GRP (Glassfiberarmert)		-		
Farge:	Grønn		-		
Beskrivelse:	Sylindrisk fettutskiller for nedgraving, produsert i glassfiberarmert plast (GRP)				
Dimensjoner:		NS10	NS15	NS20	NS25
Diameter:	Utv.	1400mm	1600mm	1600mm	2200mm
Lengde:		3400mm	4200mm	6500mm	5100mm
Høyde:		1740mm	1900mm	1940mm	2540mm
Vekt i kg:		305	485	650	1150
Volum i dm³:		5234	8445	13069	19387
Lagringsvolum fett:		395 liter	830 liter	1000 liter	1400 liter
Sandfangsvolum:		1235 liter	1650 liter	2160 liter	2630 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 | vvsnr.no

Vedlikehold: Vedlikehold av fettutskiller 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

