

# Sanigrease SUF

Fettabscheider für den Erdbau

Schmutzwasserbehandlung, beispielsweise in der Gastronomie oder fleischverarbeitendem Gewerbe



## PRODUKTVORTEILE

- Keine Geruchsbelästigung im Gebäude
- Platzsparend
- Kunststoffbehälter nahtlos aus einem Stück gefertigt
- Einbauteile aus Kunststoff
- Leicht zu reinigende Innenflächen reduzieren die Wartungskosten
- PKW- und LKW-befahrbar, passende Domaufbauten optional erhältlich

## ZUBEHÖR (OPTIONAL)

### Domaufbau PKW für Fettabscheider

- Für alle Sanigrease SUF
- Artikelnummer: SANDABPKW

### Domaufbau LKW für Fettabscheider

- Für alle Sanigrease SUF
- Artikelnummer: SANDABLKW

### Domaufbau PKW für Probeentnahmeschacht

- Für alle Sanigrease SUF
- Artikelnummer: SANDABPKWPEN

### Domaufbau LKW für Probeentnahmeschacht

- Für alle Sanigrease SUF
- Artikelnummer: SANDABLKWPEN

### Zwischenstück 300 mm

- Für alle Sanigrease SUF
- Artikelnummer: SANZST-300

### Zwischenstück 500 mm

- Für Sanigrease SUF 2-200 und 4-400
- Artikelnummer: SANZST-500



### Probeentnahmeschacht SUF DN 100

- Für Sanigrease SUF 2-200 und SUF 4-500
- Artikelnummer: SANPENDN110

### Probeentnahmeschacht SUF DN 150

- Für Sanigrease SUF 7-700
- Artikelnummer: SANPENDN160

### Probeentnahmeschacht SUF DN 200

- Für Sanigrease SUF 10-1500 und 15-1000
- Artikelnummer: SANPENDN200

### Absaugeinrichtung SUF2/4 DN 65

- Für Sanigrease SUF 2-200 und SUF 4-500
- Artikelnummer: SANABSAUERD

### Absaugeinrichtung SUF7/10/15 DN 65

- Für Sanigrease SUF 7-700, 10-1000 und SUF 15-1000
- Artikelnummer: SANABSAUERD71015

### Fettschichtdickenmessgerät

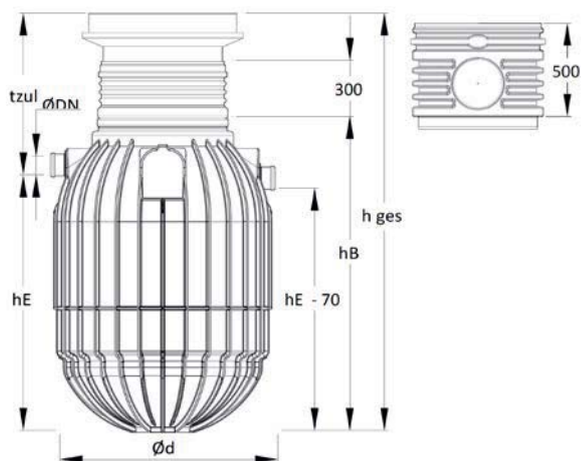
- Für alle Sanigrease SUF
- Artikelnummer: SANFSDMG



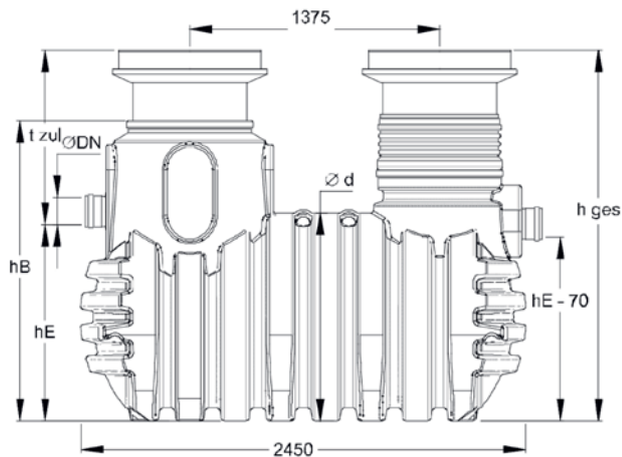
\* Bei Verwendung des Zwischenstücks 500 vergrößern sich die Einbautiefen um 200 mm.

## ABMESSUNGEN

Sanigrease SUF 2-200, 4-500



Sanigrease SUF 7-700, 10-1000, 15-1500



\*Nenngröße. Zur Berechnung der Nenngröße wird auf die Norm EN 1825-2 verwiesen.

Sanigrease	SUF 2-200	SUF 4-500	SUF 7-700	SUF 10-1500	SUF 15-1500
<b>Nenngröße (NS)</b>	2	4	7	10	10
<b>Materialien</b>					
Behälter	PE	PE	PE	PE	PE
<b>Hydraulik</b>					
Schlammfangvolumen (l)	200	500	700	1500	1500
Fettspeichermenge (l)	200	300	350	600	600
Gesamtvolumen (l)	500	1025	2070	3160	3160
Durchmesser Einlass DN	100	100	150	200	200
Durchmesser Auslass DN	100	100	150	200	200
$H_E$ (mm)	820	1350	1080	1280	1280
<b>Abdeckung Klasse B*</b>					
$t_{zul}$ (mm)	800-980	870-1050	880-1060	930-1110	930-1110
$h_{ges}$ (mm)	1620-1800	2220-2400	1960-2140	2210-2390	2210-2390
<b>Abdeckung Klasse D*</b>					
$t_{zul}$ (mm)	830-1010	910-1090	920-1100	970-1150	970-1150
$h_{ges}$ (mm)	1650-1830	2260-2440	2000-2180	2250-2430	2250-2430
<b>Behälter</b>					
$\varnothing d$ (mm)	1160	1160	1150	1400	1400
$h_B$ (mm)	1030	1650	1655	1905	1905
Masse (kg)	41	100	165	250	250
<b>Nutzung</b>					
Essensportionen/Tag	50 - 200	200 - 400	400 - 700	700 - 1000	1000 - 1500
<b>Kennzeichnung und Logistik</b>					
Anlagengewicht (kg)	41	100	165	250	250
GTIN	4014440226490	4014440226506	4014440226513	4014440226520	4014440226537
Artikelnummer	GREASESUF2	GREASESUF4	GREASESUF7	GREASESUF10	GREASESUF15