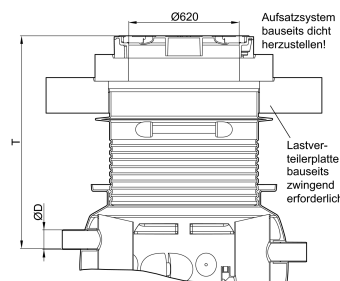


Aufsatzsysteme für Abscheider

Produktinformationen

- Rahmen aus Beton
- Lichte Weite: Ø 600 mm
- Abdeckung geruchsdiert verschlossen
- Belastungsklassen
 - A 15
 - B 125
 - D 400
- Hinweis: immer 2 Stück pro LipuLift notwendig (zwei Dome)



Technische Daten zum Artikel 3300.17.00

	Beschreibung	Gewicht [kg]
Klasse: D 400		
<input checked="" type="checkbox"/>	Inkl. Aufsatzstück aus Polyethylen	
<input checked="" type="checkbox"/>	Rahmen und Deckel aus Gusseisen, Typ Citytop	
<input checked="" type="checkbox"/>	Adapterplatte aus Beton	
<input type="checkbox"/>	Durchmesser: 1000 mm	
<input type="checkbox"/>	Höhe: 150 mm	
<input checked="" type="checkbox"/>	Für bauseitig zu erstellende Lastverteilerplatte aus Beton	
<input type="checkbox"/>	Zulaufiefen (T) Fettabscheider LipuMax-P	
<input type="checkbox"/>	NS 2/SF200; NS 2/SF400; NS 4/SF400: 865 – 1985 mm	
<input type="checkbox"/>	NS 4/SF800: 865 – 1830 mm	
<input type="checkbox"/>	NS 5,5/SF550: 890 – 1855 mm	
<input type="checkbox"/>	NS 5,5/SF1100: 890 – 1370 mm	
<input type="checkbox"/>	NS 7/SF700: 890 – 1640 mm	
<input type="checkbox"/>	NS 8,5/SF850: 890 – 1430 mm	
<input type="checkbox"/>	NS 10/SF1000: 890 – 1160 mm	
<input checked="" type="checkbox"/>	Zulaufiefen (T) Fettabscheider mit integrierter Pumpstation LipuLift-PF	1030
<input type="checkbox"/>	NS 4: 1055 – 1875 mm	
<input type="checkbox"/>	NS 7/10: 1080 – 1900 mm	
<input checked="" type="checkbox"/>	Zulaufiefen Stärkeabscheider FapuMax-P	
<input type="checkbox"/>	NS 1: 885 – 1985 mm	
<input type="checkbox"/>	NS 2: 960 – 1855 mm	
<input type="checkbox"/>	NS 3: 960 – 1155 mm	

