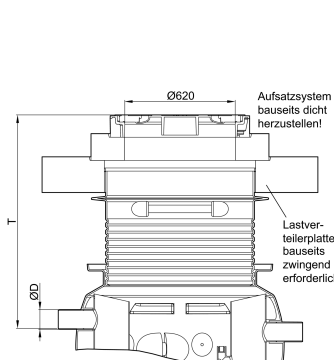


Aufsatzsysteme für Abscheider

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 3300.16.00

	Beschreibung	Gewicht [kg]
Klasse: D 400	<ul style="list-style-type: none">■ Inkl. Aufsatztück aus Polyethylen■ Inkl. Lastverteilerplatte aus Beton■ Rahmen und Deckel aus Gusseisen, Typ Citytop<input type="checkbox"/> Adapterplatte aus Beton<input type="checkbox"/> Durchmesser: 1000 mm<input type="checkbox"/> Höhe: 150 mm■ Zulauftiefen Fettabscheider LipuMax-P<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> NS 2/SF200: 935 – 1980 mm<input type="checkbox"/> NS 2/SF400; NS 4/SF400: 935 – 1765 mm<input type="checkbox"/> NS 4/SF400: 935 – 1830 mm<input type="checkbox"/> NS 5,5/550: 960 – 1855 mm<input type="checkbox"/> NS 5,5/SF1100: 960 – 1375 mm<input type="checkbox"/> NS 7/SF700: 960 – 1640 mm<input type="checkbox"/> NS 8,5/SF850: 960 – 1425 mm<input type="checkbox"/> NS 10/SF1000: 960 – 1155 mm■ Zulauftiefen Stärkeabscheider FapuMax-P<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> NS 1: 885 – 1985 mm<input type="checkbox"/> NS 2: 960 – 1855 mm<input type="checkbox"/> NS 3: 960 – 1155 mm■ Inkl. Lastverteilerplatte aus Beton	1330