

- A Befolyó csőcsonk
- B Kifolyó csőcsonk
- C Válaszfal
- D Leválasztóegység integrált biztonsági úszószeleppel
- E Nyitható lebúvónyílás (B125 kN terhelésre)
- F Beépített emelődübelek a mozgatáshoz
- G Méretezett ágyazat

LOL SUPER 125 max P típusú olajleválasztó vasbeton műtárgy

	0 kg	Összes tömeg: 49480 kg	Összes	Rész tömeg: Vb. aknafedlap: 2560kg, 950kg, Aknafenékelem: 12450, 5650kg	; Vb. aknafedlap: 25	Rész tömeg
	x 200	lszaptér térfogata = Qnévleges x 200	Iszaptér térfo	Felhasználási terület: Áruházak parkolói, benzinkutak, buszpuk	isi terület: Áruház	Felhasználá
	70.	ıelléklet	1-es sz. melléklet	Tisztítási határérték: 2 mg/liter szerves oldószer extrakt (SZOE)	atárérték: 2 mg/lit	Tisztítási ha
/	70 70)02/A1 : 2005	Teljesítmény: 125 liter/sec Műszaki specifikáció: MSZ EN 858-1 : 2002/A1 : 2005 [CM]	y 125 liter/sec	Teljesítmén

Leier Hungária Kft. jánossomorjai telephelyén (9241 Jánossomorja, Ovári út)



Készítette: Bőti Gergő (mélyépítés, környezettechnika munkaelőkészítés) www.leier.hu