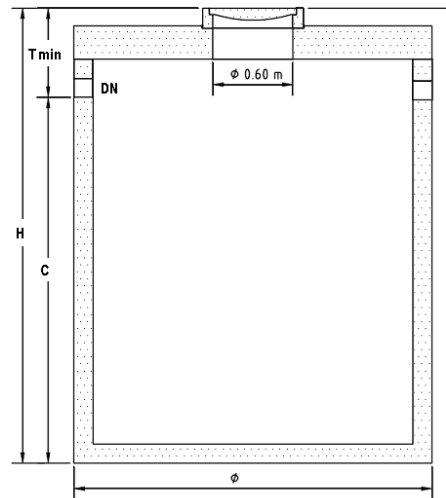


### Riotech betonnen olieafscheider Type ./.... klasse I

Klasse	: I
Capaciteit	: .. l/s
Inhoud slibvang	: .... ltr.
Olie opslag	: ... ltr.
Restoliegehalte	: minder dan 5 mg/l
Buiten diameter (Ø)	: . mm
Totale hoogte (H)	: . mm
Inbouwdelen	: van RVS en of HDPE
Aansluitingen	: DN ... mm.
Aansluitdiepte (T)	: b.o.b. ... mm.
Afdekking	: Klasse D 400 kN
Zwaarste deel	: .... kilo
Totaalgewicht	: .... kilo



Compacte bouwwijze : afscheider en slibvang in één put.

Het prefab bekken is van gewapend beton C 35/45 en monolithisch gestort conform NEN-EN 206-1. Voorzien van automatische vlotterafsluiting, afgesteld op 0,85 gram/cm<sup>3</sup>.

Met Komo-keur volgens NEN 858.

Type	Art. nr.	Ø m	T	C	DN mm	H	Gew. kilo	Zw. deel Kilo
3/600	RIOLC.03.0600D	1270	750	1360	110	2110	2800	2200
6/1200	RIOLC.06.1200D	1475	705	1520	160	2225	3880	2850
10/2000	RIOLC.10.2000D	1820	685	1675	160	2360	5570	4400
10/5000	RIOLC.10.5000D	2440	800	1925	160	2725	9450	6700
15/3000	RIOLC.13.3000D	1740	795	2270	200	3065	5820	4650
20/4000	RIOLC.20.4000D	2440	755	1700	200	2455	8950	6200
20/5000	RIOLC.20.5000D	2440	800	2055	200	2855	9650	7000
30/3000	RIOLC.30.3000D	2440	830	1760	250	2590	9150	6400
30/6000	RIOLC.30.6000D	2440	885	2230	250	3115	10550	7800

