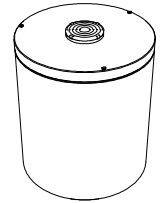
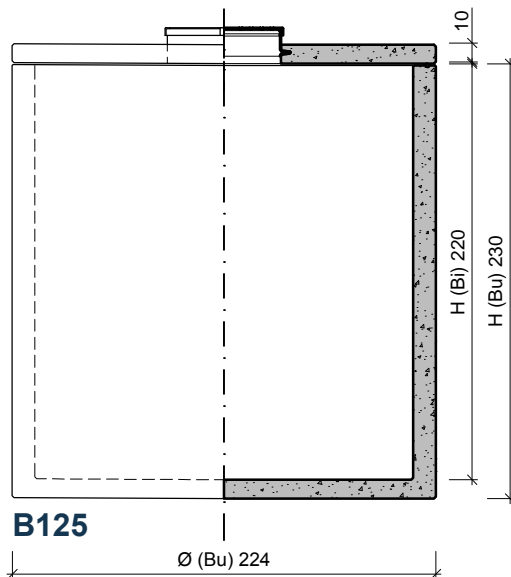


**BOVENAANZICHT
VUE DE DESSUS**

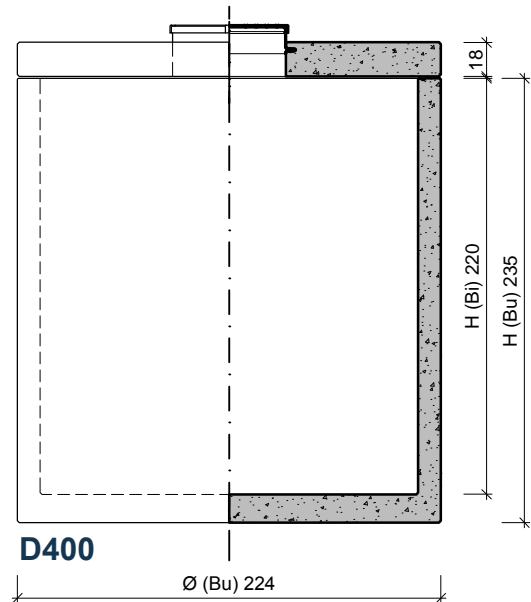


voor huishoudelijk afvalwater &
licht vervuild industrieel afvalwater
cement type HSR

pour eaux usées domestiques &
eaux usées industrielles légèrement polluées
ciment type HSR



B125



D400

**VOORAANZICHT / DOORSNEDE
VUE FRONTALE / COUPE**

afmetingen in cm - wijzigingen voorbehouden

dimensions en cm - sous réserve de modifications

KENMERKEN	OTV (HSR) 2.0/220 B125	OTV (HSR) 2.0/220 D400	CARACTÉRISTIQUES
nuttige inhoud		6.750 L	volume utile
gewicht	5.275 kg + 805 kg	5.925 kg + 1.605 kg	poids
buiten afmetingen	224 /230 +10 cm	224 /235 +18 cm	dimensions extérieures
hijslussen		3	points de levage
verkeersbelastingsklasse	B125 (NBN EN 124)	D400 (NBN EN 124)	charge trafic admissible
plaatsingsdiepte Dmax			profondeur de pose Dmax
• verkeerszone B125	320 cm	403 cm	zone de trafic B125 •
• verkeerszone D400	-	333 cm	zone de trafic D400 •
omgevingsklasse	EE3+EA2 (NBN B 15-001)		classe d'environnement
millieuklasse	XC4, XF1+XA2 (NBN EN 206-1) / HSR		classe d'exposition
druksterkteklasse	C35/45		classe de résistance
deksel	optie / option		couvercle

O Beton nv Schaapbruggestraat 26 B-8800 Rumbeke

Tel: +32 51 680068 Fax: +32 51 680069 mail: info@obeton.be web: www.obeton.be