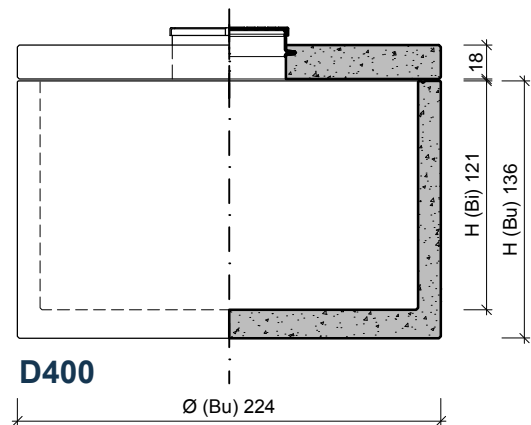
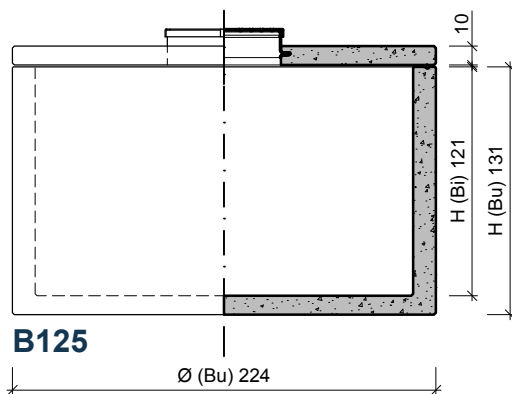


voor huishoudelijk afvalwater &
licht vervuild industrieel afvalwater
ciment type HSR

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

**BOVENAANZICHT
VUE DE DESSUS**



**VOORAANZICHT / DOORSNEDE
VUE FRONTALE / COUPE**

afmetingen in cm - wijzigingen voorbehouden

dimensions en cm - sous réserve de modifications

KENMERKEN	OTV (HSR) 2.0/121 B125	OTV (HSR) 2.0/121 D400	CARACTÉRISTIQUES
nuttige inhoud		3.750 L	volume utile
gewicht	3.335 kg + 805 kg	4.085 kg + 1.605 kg	poids
buiten afmetingen	224 /131 +10 cm	224 /136 +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	221 cm	304 cm	zone de trafic B125 •
• verkeerszone D400	-	234 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