

## JÍMKA NA VYVÁŽENÍ

### Popis:

Železobetonové jímky s použitím jako zemní nádrže na shromažďování vod o užitném objemu 6; 8 a 10 m<sup>3</sup>.

Výrobek	Vyobrazení	Rozměr (mm)	Užitný objem m <sup>3</sup>	Hmotnost kg/ks	Balení
Jímka na vyvážení včetně litěného poklopu		2700×2700×2370	10	9500,0	kusový prodej
		2700×1800×2370	8	8000,0	kusový prodej
		2300×1800×2370	6	6500,0	kusový prodej
Nástavec na strop jímky		845×845×max.700	-	350,0	kusový prodej

### Použití:

- shromažďování odpadních splaškových vod; vod znečištěných škodlivými látkami
- shromažďování pitných a užitkových vod

### Technické požadavky

- beton C 25/30
- nepropustnost - u jímek použitých ke shromažďování odpadních vod musí být únik nulový
- ochrana povrchu - v případě použití na užitkovou a pitnou vodu materiálem vyhovujícím hygienickým požadavkům
- únosnost stropu 5 kN/m<sup>2</sup> (v případě požadavku max. 10 kN/m<sup>2</sup>).

### Předpisy:

Technické podmínky SL – Tepo 07/02

ČSN 75 0905 Zkoušky vodotěsnosti vodárenských a kanalizačních nádrží

ČSN EN 206 + A2 Beto specifikace, vlastnosti, výroba a shoda

