

TECHNICKÝ LIST

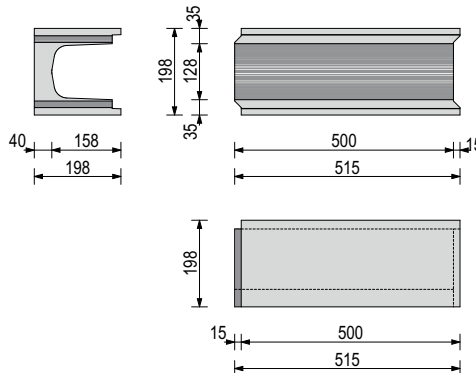
BETONOVÝ ŽLAB

výroba dle EN 771-3

prohlášení o vlastnostech č. PVF771-05/15



Střítež 179
674 01 Třebíč
tel.: 605 826 073, 724 183 554
fejta@betonfejta.cz
www.betonfejta.cz
www.ceske-kominy.cz



Charakteristika:

Vibrolisovaný betonový žlab určený pro vytvoření pozedních věnců, překladů, krytí kabelových tras, melioračních a odvodňovacích prvků.

rozměr:

šířka 198 mm (dovolená odchylka ± 5 mm)
délka 500 mm (dovolená odchylka ± 5 mm)
výška 198 mm (dovolená odchylka +3, -5 mm)

hmotnost 1 kusu:

22 kg

objemová hmotnost:

800 - 1200 kg/m³

počet kusů na paletě:

60 ks

hmotnost palety:

1320 kg

spotřeba na 1 bm:

2 ks

mrazuvzdornost po 50 cyklech:

min. 80 %

nasákavost:

max. 20 g/m².s

třída reakce na oheň:

A1

spojování:

zdění na cementovou maltu, alt. tenkovrstvou cementovou flexibilní maltu, příp. ukládání do betonového nebo pískového lože