


## Závaží ČD

### Popis:

Závaží ČD je výrobek válcového tvaru a je vyráběn z vibrovaného betonu. Je opatřen výřezem pro nasunutí na lano nebo táhlo. V horní a spodní části je osazení pro spojení jednotlivých výrobků na sebe.

### Použití:

- napínání trolejového a trakčního vedení železničních a jiných kolejových tratí
- napínání jakéhokoliv lanového zařízení

Výrobek	Vyobrazení	Rozměr (mm)	Objem m <sup>3</sup>	Hmotnost kg/ks	Paleta	
					ks	kg (vč. palety)
Závaží ČD		∅ 350×120	0,0010	25,0	36	940




## SCHOD Y95

### Popis:

Železobetonový výrobek vyráběný z vibrovaného betonu. Výrobek je určený k sestavení schodů suchou technologií bez použití betonu na staveništi. Fixování jednotlivých stupňů je zajištěno vzájemným propojením ocelovou tyčí vsunutou do dvou nad sebou ležících stupňů.

### Použití:

- přístup k ovládání odpínače trakčního vedení
- přístup jakéhokoliv jiného zvýšeného místa ve volném terénu

Výrobek	Vyobrazení	Rozměr (mm)	Objem m <sup>3</sup>	Hmotnost kg/ks	Paleta
Schod Y95-betonový prvek		270×400×600	0,0350	80,0	kusový prodej

### Technické požadavky:

- beton C 25/30 XC4

### Předpisy:

Technické podmínky SL – Tepo 08/02

ČSN EN 206-1 Beton – část 1: Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda

ČSN 72 3000 Výroba a kontrola betonových stavebních dílců. Společné ustanovení.

