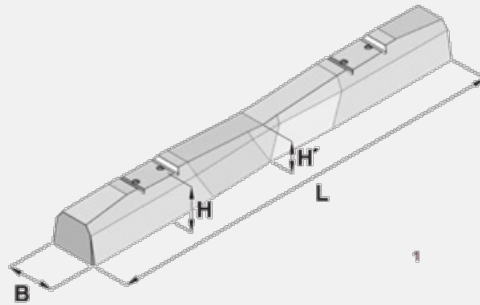


Pražec BC12-W21B07- 2021

61 Uherský Ostroh



Trademark	Dimensions (cm)				Concrete Class	Volume (m3)	Weight (kg)
	L	B	H	H_1			
APP 116-19	260	30	22,5	20	C 50/60 XF1	0,140	345

Usage:

Výroba a dodávka betonových předepjatých pražců typu BC 12 s pružným bezpodkladnicovým upevněním kolejnic firmy Vossloh rozchodu 1437 mm určených pro zabudování do železničních vysokorychlostních drah v majetku České republiky, se kterými má právo hospodařit Správa železnic, státní organizace.

Pražec BC 12:

Pražec s upevněním W 14, W 14NT, E 14 pro kolejnici UIC 60, 60 E1, 60 E2 (R 65) s úklonem úložné plochy 1:40.

Rychlost 120 km/hod - rychlostní pásmo 0-2 - hmotnost na nápravu 18 t (ANO), 22,5 t (ANO), 25 t (ANO)

Rychlost 160 km/hod - rychlostní pásmo 0-3 - hmotnost na nápravu 18 t (ANO), 22,5 t (ANO), 25 t (ANO)

Rychlost 220 km/hod - rychlostní pásmo 0-4 - hmotnost na nápravu 18 t (ANO), 22,5 t (ANO), 25 t (ANO)

Rychlost 300 (a více) km/hod - rychlostní pásmo 0-5 - hmotnost na nápravu 18 t (ANO), 22,5 t (ANO), 25 t (ANO)