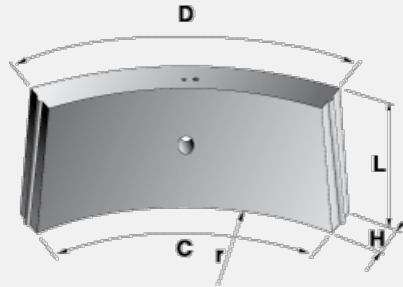


## Nespojovaný železobetonový segment štol 200-PE/2

31 Doloplazy



Trademark	Dimensions (cm)					Concrete Class	Volume (m3)	Weight (kg)
	L	H	D	D_1	R_2			
BZM 210-19	50	16	73,7	91	99	C 35/45-XF4	0,0760	190

### Usage:

Nespojované železobetonové segmenty štol jsou určeny pro výstavbu kruhových ostění stok, štol a tunelů, popřípadě šachet, a to technologií podzemní ražby pomocí razících štítů o vnějším průměru 2000 mm. Jedná se o silnostěnné železobetonové prvky prstencovitého kónického tvaru, které po sestavení 6 kusů vytvářejí tubus ve tvaru válce. Jednotlivé segmenty vytvářející tubus jsou spojeny pomocí per a drážek. Styčná plocha jednotlivých tubusů je hladká bez vytvářeného spoje. Segmenty mají zabudovány ocelové trubky umožňující montáž a těsnící injektáž. Jsou navrženy podle ČSN 73 6203 na železniční zatížení vlakem ČSD T a zatížení silniční dle třídy A. Jsou dimenzovány na výšku nadnásypu 2 až 15,5 m. Manipulace je prováděna pomocí přepravních závitových úchytů.