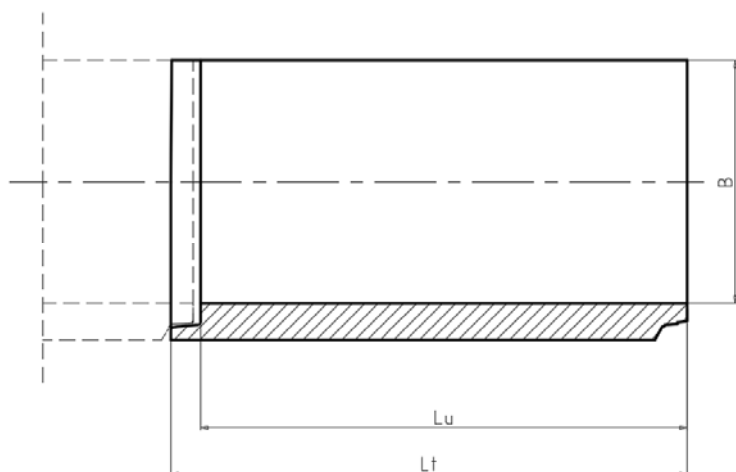




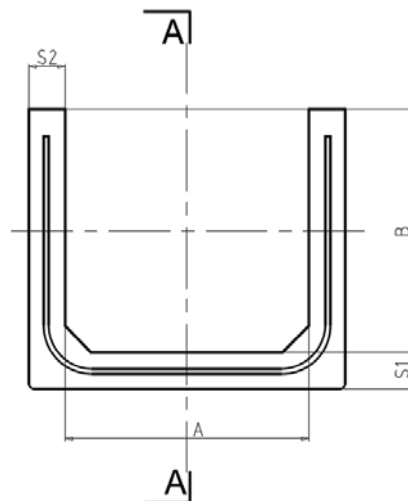
Prefabbricati LP
CONGLOMERATI CEMENTIZI TURBOVIBROCOMPRESSI

SCHEDA TECNICA SCATOLARE APERTO 350x100x110

SEZIONE APERTA U



SEZIONE A - A



CARATTERISTICHE GEOMETRICHE						CARATTERISTICHE FISICHE	GUARNIZIONE	
A mm	B mm	S1 mm	S2 mm	Lu mm	Lt mm	Peso kg	• mm	sviluppo mm
3500	1000	220	220	1100	1220	3670	-	5830

Calcestruzzo:

Tipo: CEM II/A-LL 42.5 R (UNI EN 197/1)

Resistenza caratteristica a compressione garantita Rck: **55 N/mm²**

Durabilità **XC4+XA1**

Rapporto acqua/cemento: **≤ 0.42**

Acciaio (B450C – B450A):

Tensione caratteristica di rottura f_{tk} : **540 N/mm²**

Tensione caratteristica di snervamento f_{yk} : **450 N/mm²**

Ricoprimento:

Il manufatto è idoneo a sopportare carichi laterali derivanti da carichi stradali verticali di I° categoria.

Diecimo, 2 Luglio 2013

Sig. Lumini Vittorio