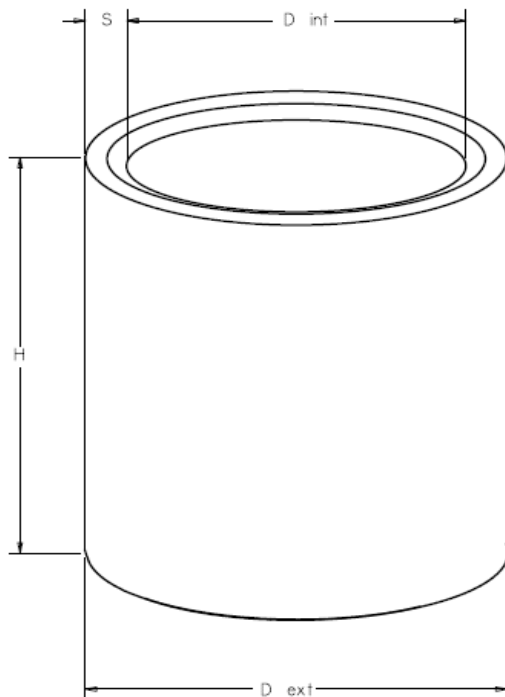


## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Cod.Prodotto :	BT120
Data :	31/03/11
Revisione :	01:00:00
Riferimento	

### Tubo cemento portante



### Tabella dimensioni nominali

CODICE	DIMENSIONI					PESO Kg cad.
	D int (cm)	D ext (cm)	H (cm)	S (cm)		
BT120	120	144	50	12		600

### Voce di capitolato

Tubo in cemento armato vibrato a sezione circolare. Dimensioni interne diametro 120 cm.  
Spessore 12 cm. Peso 600 Kg.  
CODICE ARTICOLO: BT120

### Modalita' di posa in opera

Il sollevamento e la messa in opera del manufatto va eseguito con idonee pinze adeguatamente dimensionate per la movimentazione dei carichi indicati in tabella. Si consiglia la presa in piano ed il posizionamento previa sistemazione del fondo dello scavo sul quale verra' posizionato il manufatto. Per una piu' semplice posa in opera si consiglia il getto di magrone che livelli il terreno secondo le quote di progetto.