
Produse din beton

I.D.: 76522275

Data publicarii	13.12.22	Coduri CPV	44114200-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.500,00 RON - 1.500,00 RON

Descriere: Borna geodezica mijlocie tip V (H=0.7 m, B=0.2 m, b=0.15 m) a. Specificatie: conform STAS 3446-1 b. Material si modalitate de fabricatie: Beton armat clasa minim Bc.22.5 (B350). Armatura este formata din 4 bare longitudinale (c)=8mm) dispuse pe inaltimea bornei si etrieri (c)=6mm) dispusi conform STAS. c. Mod de realizare: prin turnare in cofrag metalic. La cerere borna se poate realiza colorata integral sau partial, prin colorarea betorului in masa in timpul operatiunii de turnare (culori disponibile: rosu) d. Inscriptiune: in corpul bornei se poate încastra marca geodezica. e. Greutate = aprox. 50 kg/borna 2. Marca pentru borne geodezice a. Specificatie: conform STAS 4294-73 b. Material si modalitate de fabricatie: fonta - prin turnare c. Inscriptiune: in corpul marcii sunt încastrate 2 placute de plumb care vor fi poansonate cu numele institutiei si numarul curent al marcii (in limita spatiului fizic disponibil pe cele 2 placute de plumb). 3. CONDITII DE PRODUCTIE: Bornele se dau in lucru dupa achitarea avansului. Capacitate de productie: 40 borne/48 ore. Comanda minima: 20 de borne (capacitatea unui palet). Productia bornelor este conditionata de temperaturile exterioare (nu se toarna beton sub 0°C)
