
Teava PVC 110 SN4 2m

I.D.: 56673780

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 05.05.21 | Coduri CPV | 44163100-1 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 284,60 RON - 284,60 RON

Descriere: Teava din PVC SN4 este o piesa utilizata pentru retelele de canalizari exterioare, avand lungimea de 2 metri, diametrul de 110 mm si grosimea de 3.2 mm. Aceasta teava din PVC multistrat este caracterizata de o structura speciala a peretelui, formata din 3 straturi interdependente: un strat interior din PVC compact (Si); miez format din PVC expandat (Sm); un strat exterior din PVC compact (Se). Imbinarea este elastica, cu mufa si garnitura. Aceasta teava este realizata in culoarea orange si este sanfrenata pentru usurarea montarii si pentru protejarea garniturii de cauciuc la montare. In functie de clasa de rigiditate, aceasta teava se incadreaza in categoria SN4. Rigiditatea inelara este de 4 kN / mp, iar adancimea de ingropare permisa este cuprinsa intre 1.2 metri si 6 metri. Avantajele tevelor PVC multistrat comparativ cu tevi PVC compact: conducte usoare la manipulare si montaj; izolatie termica si fonica ridicata; folosirea optima a mufelor; elasticitate ridicata a tevii; coeficient de siguranta ridicat. Avantajele tevelor PVC multistrat comparativ cu tevi PVC corugate: cheltuieli mai mici pentru realizarea retelelor, deoarece se folosesc fittinguri standard (in cazul tevelor corugate seria ID sunt necesare piese de cuplare la fittingurile standard); debit canalizat superior comparativ cu tevile corugate din seria OD; compensarea mai usoara a dilatarilor.
