

TEAVA PP 110X2,7-1000MM+INEL

I.D.: 44389444

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 01.11.19 | Coduri CPV | 44163100-1 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Pretul estimativ: | 115,70 RON - 115,70 RON |
|-------------------|-------------------------|

Descriere: TEAVA PP 110X2,7-1000MM+INEL Tevile de canalizare din polipropilena sunt obtinute in conformitate cu prevederile standardului european EN 1451-1/2. Utilizari: instalatii interioare de scurgere ape menajere si industriale; instalatii de ventilatie. *Nota: Greutatile liniare ale tevilor au fost calculate la densitatea medie masurata a materialului de 0,915 g/cm. Caracteristici speciale: tevile de scurgere sunt produse din polipropilena ignifugata in clasa standard V1/ V2 (DIN 4102) sau neignifugata (la cerere); tevile din polipropilena ignifugata prezinta o rezistenta foarte buna la foc si sunt potrivite utilizarii in interiorul cladirilor care necesita un grad ridicat de siguranta la foc. Culoare: gri RAL 7037 Caracteristici de material Caracteristica materie prima PP-H Densitate ~0,91 g/cm³ Coeficient de dilatare liniara ~0,15 mm/mK Conductivitate termica ~0,23 W/mK Modul de elasticitate ~1200 Mpa Rezistivitate electrica >10¹² Ω Caracteristica materie prima PP-B Densitate ~0,91 g/cm³ Coeficient de dilatare liniara ~0,15 mm/mK Conductivitate termica ~0,23 W/mK Modul de elasticitate ~1000 Mpa Rezistivitate electrica >10¹² Ω Utilizare: Instalatii de scurgere ignifugate /neignifugate (EN 1451-1/2).
