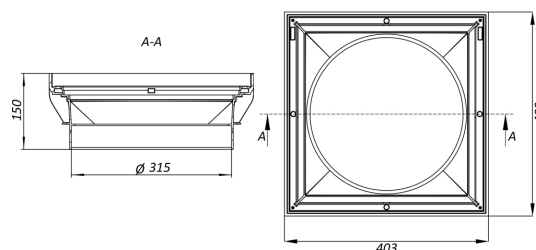


# Set cadru cu grătar pluvial din fontă în grilă (403X403XH150mm) pentru țeava PVC cu diametru 315mm, clasa de sarcini C250

Cod produs: KIT 032

Caracteristici	
Clasa de incarcare	C250 conform EN 1433
Lungime, mm	403
Lățime, mm	403
Înălțime, mm	150
Conectări la țeavă cu diametre, mm	315
Greutate (kg)	9,40
Conectare la țeavă	Pe verticală
Sistem antimiros (sifon)	Nu
Tip dotare cadru inspecție:	Grătar fontă 25 tone



## Set cadru cu grătar pluvial din fontă în grilă (403X403XH150mm) pentru țeava PVC cu diametru 315mm, clasa de sarcini C250

### Caracteristici principale

- Dimensiuni: 403 × 403 × 150 mm
- Compatibil cu țeavă PVC de diametru 315 mm

- Clasa de sarcină: **C250** (pentru zone cu trafic intensiv al autoturismelor, zone pietonale, trotuare, spații verzi)
- Material: fontă ductilă, rezistentă la coroziune și intemperii

## **Avantaje & beneficii**

### **Montaj facil**

- Proiectat să se fixeze direct pe conducta PVC Ø315, fără necesitatea de accesorii complexe
- Potrivire precisă pentru reducerea infiltrațiilor nedorite

### **Rezistență și durabilitate**

- Grătarul din fontă se remarcă prin rezistență ridicată, este rezistent la coroziune și la acțiunea substanțelor chimice, asigurând o durată lungă de viață fără pierderea calității
- Clasa C250 asigură suport pentru deplasarea autoturismelor

### **Protecție și întreținere**

- Grătarul din fontă cu structura în grilă împiedică accesul obiectelor mari în interiorul sistemului de drenaj
- Design ușor de demontat pentru curățare periodică

### **Aplicabilitate largă**

- Ideal pentru amenajări exterioare, parcuri, trotuare, grădini, zone rezidențiale
- Compatibilitate cu rețele pluviale și sisteme de canalizare ușoare