

# StandartPark Urban: Capac FONTA COVER PARK rotund D.667 PL.594 Hext.40 cu inchizator B125 (66594)

## 66594

**667 mm**

LUNGIME / DIAMETRU EXTERIOR

**594 mm**

LATIME / DIAMETRU INTERIOR



### UTILZARE:

Capacele de Fonta din aceasta clasa se utilizeaza pentru inchiderea si protectia caminelor de vizitare utilizate in rețelele de canalizare aflate pe trotuare, zone pietonale și zone asemanatoare, parcări sau parcări etajate.

### CONDIȚII DE CALITATE:

- SR EN 124-6
- Regulament EU Nr. 305/2011
- Declarație de conformitate

### AVANTAJE:

- Durabilitate;
- Design estetic;
- Raport echilibrat între clasa de sarcina și masa produsului;
- Garanție (2 ani)
- Ușor de manevrat

### DURATA DE VIATA:

- 20 ani - cu respectarea instrucțiunilor de montare, depozitare și exploatare.

## MONTAJ

Montajul și punerea în funcțiune se va face doar în zonele conforme clasei de sarcină a produsului. Punerea în funcțiune se va face de către personal specializat.

- !** Pentru un montaj eficient, recomandăm folosirea etanșantului Standart Park G12M29-C. Este utilizat pentru sigilarea rigolelor, țevilor și sistemelor pentru drenaj;
- Durată întărire: 24h/2-3 mm
  - Rezistență la temperatură: -40° C până la +70° C
  - Temperatura de procesare: +5° C până la +40° C



- Pastă sigilare BASIC (etanșant) rigole PP-FB-PB, tub, 310 ml (G12M29-C)



**CARACTERISTICI**

<b>Nume produs</b>	Capac FONTA COVER PARK rotund D.667 PL.594 Hext.40 cu inchizator B125 (66594)
<b>Cod produs</b>	66594
<b>EAN</b>	6426282035563
<b>Categorie</b>	Capace fonta (B125 - F900)
<b>Brand</b>	StandartPark Urban
<b>Greutate</b>	20.00 kg
<b>Disponibilitate stoc</b>	Stocabil
<b>Lungime, mm</b>	
<b>Latime, mm</b>	
<b>Inaltime (H), mm</b>	40
<b>Diametru interior / pasul liber (mm)</b>	594
<b>Diametru exterior (mm)</b>	667
<b>Clasa de Sarcina</b>	B125
<b>Material Produs</b>	Fonta
<b>Sistem de Fixare</b>	surub, balama
<b>Culoare</b>	Negru
<b>Forma</b>	Rotund
<b>Garantie, luni</b>	24
<b>Durata de viata, ani</b>	50
<b>Producator</b>	MY WAY METAL DIS TICARET LTD.STI