



## SFERA SZEMCSÉS FELÜLETŰ FORGALOMTERELŐ

Kör alakzatú. A felület teljes mértékben szemcsés, végkikészítése a különösen magas követelményeket támasztó szabvány szerint történt. Betonból készül, horganyzott, rovátkolt acél erősítéssel (az ISO 9001:2000 tanúsított cég UNI ISO 2081/89 szabványa szerint). A keverék cementből, szemcsés márvány adalékanyagból, szintetikus nyersanyagokból, valamint folyósító adalékanyagokból áll, hogy a víz/cement arányt csökkentse. Formázás: magas frekvencián, rezgéssel történik. Horganyzott persellyel és szemes csavarral szerelt, a kezelés, vagy lánc beakasztás céljából. Ezt a típusú forgalomterelőt a talajhoz kell rögzíteni.

Kód: 9ADI18

Ø Átmérő  
Szélesség  
Úrtartalom  
Szín

45 cm

Hossz  
Magasság  
Súly  
Anyag

40 cm  
98 kg  
CLS



## SFERA EXPOSED AGGREGATE BOLLARD

Sphere shaped. The surface is in exposed aggregate, finished to an extremely high standard. Made of concrete reinforced with galvanized knurled steel (to UNI ISO 2081/89 standard by ISO 9001:2000 certified company); the mix consists of cement, graded marble aggregate, synthetic staples, fluidifying additives to reduce the water/cement ratio, cast in formwork vibrated at high frequency. Provided with a galvanized bushing and eyebolt for handling or chain hook. This type of bollard must be fixed to the ground.

Code: 9ADI18

Ø Diameter  
Width  
Capacità  
Colors

cm 45

Length  
Height  
Weight  
Material

cm 40  
kg 98  
CLS