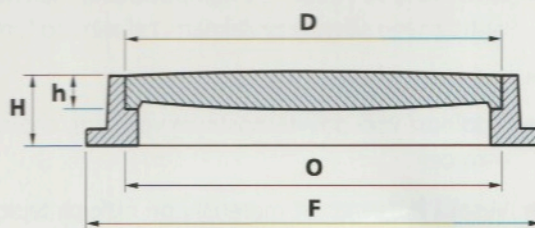


s vnútorným priemerom 600x900 mm

Vhodný na použitie pre chodníky, nemotoristické komunikácie, parkovacie alebo odstavné plochy pre osobné vozidlá



- Obdĺžnikový poklop triedy zaťaženia B125 kN
- Zodpovedá požiadavkám normy EN 124
- Poklop vyhovel skúškam vodotesnosti (model BO900RT)
- Rám i veko sú vyrobené z kompozitného materiálu SMC vystuženého sklenenými vlákňami zaliatím do formy
- Jednoduchá preprava a manipulácia
- Odolnosť voči poveternostným vplyvom, chemikáliám a korózii
- Vysoká húževnatosť materiálu pri nízkych teplotách
- Povrch poklopu čierneny, protišmykový
- Dizajn povrchu pokloпов možno dodať podľa požiadaviek zákazníka



MODEL	Vonkajší priemer rámu (mm)	Priemer veka (mm)	Vnútorný priemer/svetlosť (mm)	Výška veka (mm)	Celková výška (mm)	Hmotnosť (kg)	Tesnenie	Zámok
MODEL	F	D	O	h	H			
BO900R	740x1040	655x955	600x900	30	50	43,8	nie	4 nerez. skrutky
BO900RT	740x1040	655x955	600x900	30	50	43,8	áno	4 nerez. skrutky

K poklopom dokladujeme SK vyhlásenie o parametroch.