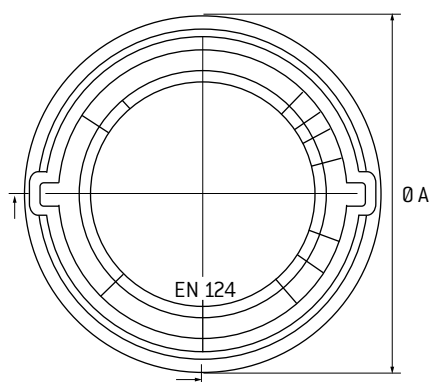
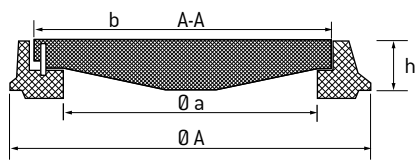


# KOMPOZITNÍ POKLOP KRUHOVÝ



- / Odpovídá požadavkům normy EN 124
- / Vyrobená ze směsi minerálních plniv a recyklovaných plastů
- / Nízká hmotnost, snadná přeprava a manipulace
- / Odolnost vůči povětrnostním vlivům, agresivnímu prostředí chemikáliím, korozi a UV záření
- / Vysoká houževnatost materiálu při nízkých i vysokých teplotách
- / Velmi dobře tlumí nárazy a otřesy při maximální provozní zátěži na silniční komunikaci (nízká hlučnost – není nutné těsnění)
- / Poklop má velmi dobré tepelněizolační vlastnosti
- / Povrch poklopů je protiskluzový
- / Poklop dodáváme spolu se zámkem
- / Design povrchů poklopů umíme vyhotovit dle požadavků zákazníka, v různých barevných provedeních
- / Podstatně delší životnost oproti klasickým poklopům
- / Výrobek je 100% recyklovatelný

## KOMPOZITNÍ POKLOP KRUHOVÝ A15, Ø 600 MM

- / Vhodný na plochy používané pro chodce a cyklisty, případně jiné zatravněné plochy
- / Hmotnost: 43 kg

## KOMPOZITNÍ POKLOP KRUHOVÝ B125, Ø 600 MM

- / Vhodný na použití pro chodníky, nemotoristické komunikace, parkovací nebo odstavné plochy pro osobní vozidla
- / Hmotnost: 50 kg

## KOMPOZITNÍ POKLOP KRUHOVÝ D400, Ø 600 MM

- / Vhodný na použití pro chodníky, nemotoristické komunikace, parkovací nebo odstavné plochy pro osobní vozidla
- / Hmotnost: 77 kg

## ROZMĚRY KRUHOVÝCH POKLOPŮ

| Obj. číslo | Popis                                                           | Rozměry vnější [mm] | Rozměry vnitřní [mm] | Výška [mm] | Váha [kg] | Zatížení [t] |
|------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------|----------------------|------------|-----------|--------------|
| 520001     | MEA kompozitní poklop pojízdný kruhový, zatížení <b>D400 kN</b> | 830                 | 600                  | 140        | 76        | 40           |
| 520002     | MEA kompozitní poklop pojízdný kruhový, zatížení <b>B125 kN</b> | 826                 | 600                  | 85         | 47        | 12,5         |
| 520005     | MEA kompozitní poklop pochůzny kruhový, zatížení <b>A15 kN</b>  | 824                 | 596                  | 85         | 43        | 1,5          |
| 520018     | MEA kompozitní poklop zahradní kruhový, <b>pochůzny</b>         | 733                 | 580                  | 55         | 25        | 0,6          |