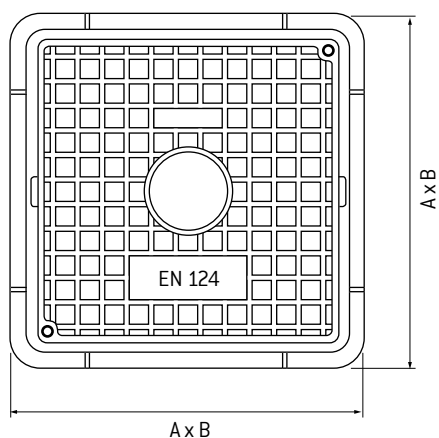
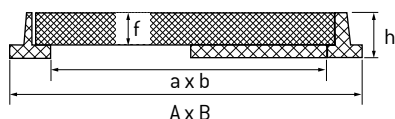


KOMPOZITNÍ POKLOP ČTVERCOVÝ



- / 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 poklopu 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 ČTVERCOVÝ A15, 600 x 600 MM

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

KOMPOZITNÍ POKLOP ČTVERCOVÝ B125, 600 x 600 MM

- / Vhodný na použití pro chodníky, nemotoristické komunikace, parkovací nebo odstavné plochy pro osobní vozidla
- / Hmotnost: 47 kg

ROZMĚRY ČTVERCOVÝCH POKLOPŮ

Obj.číslo	Popis	Rozměry vnější [mm]	Rozměry vnitřní [mm]	Výška [mm]	Váha (kg)	Zatížení [t]
520003	MEA kompozitní poklop pojízdný čtvercový, zatížení B125 kN	713x713	530x530	85	47	12,5
520026	MEA kompozitní poklop pojízdný čtvercový malý, zatížení B125 kN	490x540	337x387	108	30	12,5
520006	MEA kompozitní poklop pochůzný čtvercový, zatížení A15 kN	715x715	533x533	75	43	1,5
520027	MEA kompozitní poklop pochůzný čtvercový, zatížení A15 kN	495x545	340x390	60	25	1,5
520019	MEA kompozitní poklop zahradní čtvercový, pochůzný	713x713	533x533	65	25	0,6