

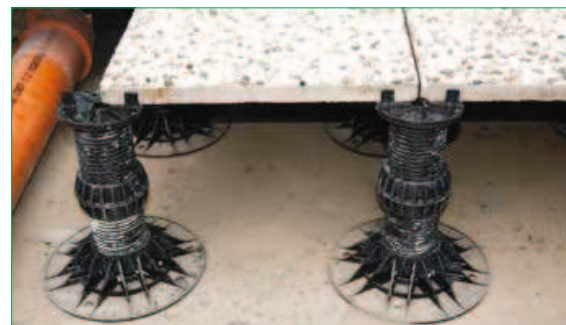
3D teleskopické terče s aretací



Výškově stavitelné terče pod podlahovou krytinu teras s aretací (dlažba, dřevo, ...)

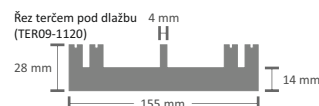


- průměr nosné hlavy 120 mm
- 4 integrovaná křídélka (výška 10 mm, tloušťka 4 mm)
- speciální konstrukce nosné základny zajišťující plynulý odtok vody
- snadné přizpůsobení sklonu podkladu až do 5% díky samonivelačnímu terminálu
- prodloužená fixace nosných profilů ze dřeva a dřevoplastu



OBSAH BALENÍ	výška 35-55 mm	výška 55-70 mm	výška 70-110 mm	výška 110-150 mm	výška 150-170 mm	výška 170-200 mm
		TER09-1123055	TER09-1123070	TER09-1123110	TER09-1123150	TER09-1123170
	nízká základna aretační kroužek cylindr nosná hlava	nízká základna aretační kroužek cylindr nosná hlava	vysoká základna aretační kroužek cylindr nosná hlava	vysoká základna aretační kroužek cylindr nosná hlava	vysoká základna aretační kroužek cylindr prstenec cylindr nosná hlava	vysoká základna aretační kroužek cylindr prstenec cylindr nosná hlava

Terče pod dlažbu



terč pod dlažbu	TER09-1120	výška 28 mm
vyrovnávací podložka	TER09-1121	výška 3 mm
vyrovnávací podložka	TER09-1121/1	výška 1 mm
vyrovnávací podložka protihluková	TER09-1123R	výška 3 mm