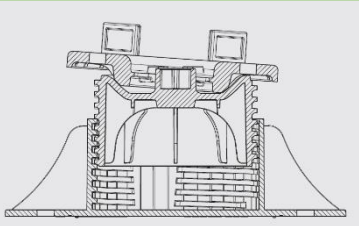
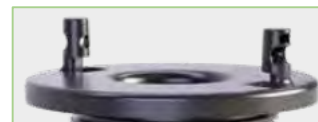
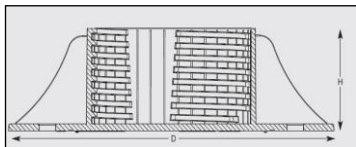


REKTIFIKAČNÍ TERČE H 70-110 mm s výkynnou hlavou na dlažbu nebo úchytem roštu

	Kód	H (mm)	Základna		Šroub		Hlava	Balení (ks)
			H	D	H	D	D	
	24-3-70-110 s hlavou na dlažbu	70-110	30	210	56	101,8	130/133	25
	24-4-70-110 s hlavou na rošt							

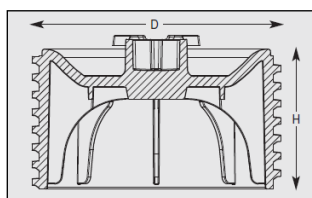


Základna



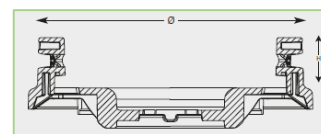
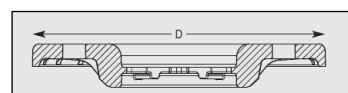
Základna je Ø 210 mm, s vnitřním závitem. Na spodní straně je vyznačen okraj pro odříznutí v případě instalace u stěny nebo rohu

Šroub

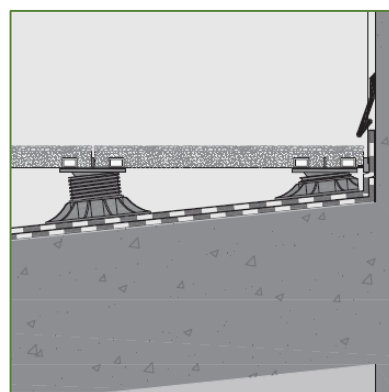
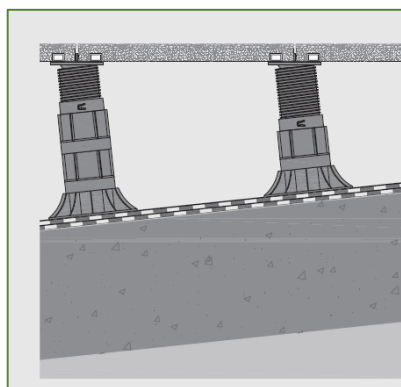


Šroub má závit pro možnost přesné výškové nivelace. V horní části šroubu je lůžko pro usazení hlavy s kulovým kloubem.

Hlava



Hlava se jednoduše nasadí na šroub. Je otáčecí pro případ dodatečné výškové nivelace. Hlava na dlažbu má trny pro vytvoření dilatační spáry 4 mm. Úchyty pro rošt jsou vysoké 24 mm a mají rozteč 100 mm. Hlava má na spodní straně speciální kulový kloub, který umožňuje samonivelační vyrovnání sklonu až do 10 %.




GB SPOL, s.r.o.

Stanická 1492 | 023 02 Krásno nad Kysoucou | Slovenská republika
+421 903 277 085 | +421 918 772 423 | gbspol@gbspol.sk | gbspol.sk

MPM Logistic, s.r.o.

Politických vězňů 1233 | 251 01 Říčany | Česká republika
+420 702 075 663 | +420 323 601 295 | roman@mpmlogistic.cz | terceshop.cz

<p>Použití</p>	<p>Terasy z betonové či porcelánové dlažby, přírodního kamene, z exotického dřeva nebo dřevopolymeru WPC vybudované na speciálních plastových podložkách bez použití stavebních hmot jsou nejlepším řešením z hlediska efektivnosti a dlouhodobé funkčnosti. Výškově stavitelné podložky lze instalovat ve vnitřních i venkovních prostorech. Zejména jsou vhodné v případě vlhkých prostor, instalace chrániček, trubek, kabelů, atd., kdy je třeba podklad nadzvednout a vyrovnat.</p>
<p>Popis</p>	<p>Robustní terče GB se samonivelační hlavou jsou produktem nejvyšší řady pro budování teras. Terče mají vysokou únosnost až 3000 kg/ks. Velký průměr základny 210 mm zaručuje stabilitu i při větších sklonech. Samonivelační výkyvná hlava umožňuje vyrovnat spád terasy až do 10% sklonu. Základní typy robustních terčů GB jsou výškově stavitelné až do 210 mm. Pomocí speciálních nástavců (prodloužení) můžeme dosáhnout výšky terasy až do 1 m při zachování všech parametrů stability a únosnosti. Hlava terče má trny se standardní spárou 4 mm, která zaručuje plynulý odtok vody z terasy. Hlava s úchytem roštu má velkou rozteč až 100 mm pro možnost uchycení i velkého nosného hranolu. Základna terče je usměrněná pro jednoduché úpravy v případě pokládky terče v rohu nebo při stěně terasy. Výškově stavitelné podložky jsou vyrobeny z materiálů s vysokou mechanickou odolností vůči hydrofyzikálnímu namáhání. Zaručují dlouhodobou životnost a trvanlivost vůči klimatickým podmínkám, UV záření a náhlým změnám teplot. Výškově stavitelné terče byly zkoušeny na únosnost výzkumným ústavem a certifikační a zkušební laboratoří CATAS. </p>
<p>Výhody</p>	<p>Suchá pokládka dlažby na rektifikační podložky je ekonomicky méně náročná oproti mokrému způsobu pokládky Pokládka nevyžaduje žádné speciální požadavky na klimatické podmínky a podkladní konstrukci Snadná a rychlá aplikace Snadné vyrovnání podkladu pomocí vyrovnávacích nebo klínových podložek Zamezení vzniku trhlin v konstrukci vlivem objemových změn materiálů Povrch je vodopropustný - netvoří se kaluže, zajištění odtoku vody po podkladu Dlouhá trvanlivost Snadná a rychlá údržba</p>



GB SPOL, s.r.o.

Stanická 1492 | 023 02 Krásno nad Kysucou |
 Slovenská republika
 +421 903 277 085 | +421 918 772 423 |
gbspol@gbspol.sk | gbspol.sk

MPM Logistic, s.r.o.

Politických vězňů 1233 | 251 01 Říčany |
 Česká republika
 +420 702 075 663 | +420 323 601 295 |
roman@mpmlogistic.cz | terceshop.cz