

TECHNICKÝ LIST

Inklinometrické pažnice ABS



Popis

Plastové pažnice ABS určené pro inklinometrická měření jsou vyrobeny ze speciálního PVC se zvýšenou hustotou. Pažnice je opatřena průběžnými vodícími drážkami. Spojování se provádí pomocí plastovými spojnicí.

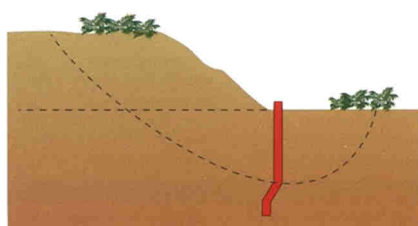
Pro zvýšení pevnosti spoje se používá kombinace lepení vulkanizačním lepidlem a mechanické zajištění nýty. Dokonalé utěsnění je provedeno kombinací vulkanizační a těsnící pásky.

Pažnice ABS jsou designovány na základě dlouhodobých zkušeností a požadavků z praxe, průřezová plochy drážek a jejich rozteč je přizpůsobena moderním inklinometrickým měřicím přístrojům.

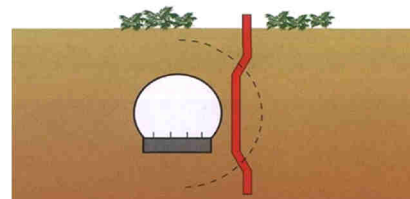
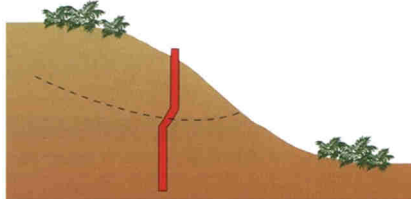
Charakteristika

Inklinometrie je jednou z nejspolehlivějších a nejběžnějších metod monitoringu horizontálních posuvů v zeminovém a v horninovém masivu.

Principiálně se měří odklon vodící inklinometrické sondy od svislé osy průzkumného vrtu. Měření se provádí vždy ve dvou navzájem kolmých rovinách.



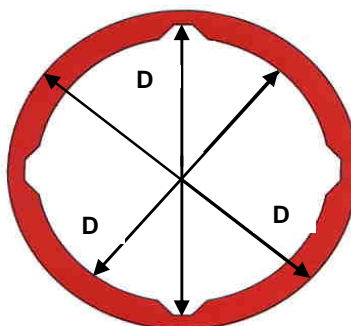
určování hloubky smykových ploch



určování polohy porušených zón

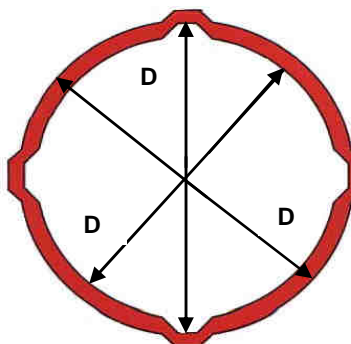
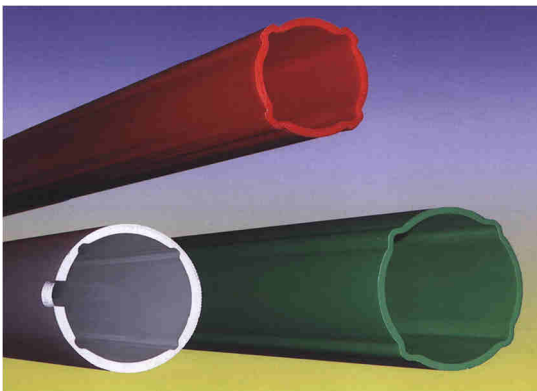
Technické údaje

Typ A



D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	Spojník (mm)
60	70	65	76
57	70	62	70

Typ B



D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	Spojník (mm)
47	60	54	65
74	87	80	94

Údaje v tomto technickém listu odpovídají našemu stavu vědění a našim zkušenostem k okamžiku vydání, který je v zápatí. Stav vědění a zkušeností se dále rozvíjí. Dbejte prosím na to, abyste vždy používali aktuální vydání technického listu.

Popis použití výrobku v tomto technickém listu nemůže mít na zřeteli zvláštní podmínky a vztahy, které se projevují v jednotlivých případech. Vyzkoušejte proto náš výrobek vždy před užíváním na jeho vhodnost pro konkrétní účel použití.

Použití, zpracování a aplikace našeho výrobku probíhají přirozeně mimo naše možnosti kontroly. Podléhají proto výhradně Vaší zodpovědnosti, právě tak jako výsledek zpracování, jehož bylo dosaženo na základě našich uživatelsky technických informací.

Žádný údaj v tomto technickém listu nepředstavuje záruku v právním smyslu. Prohlašujeme, že za výrobek ručíme jen v rámci smluvních ujednání vedoucích k jeho získání.

Minova Bohemia s.r.o.

Lihovarská 1199/10
716 00 Ostrava-Radvanice, CZ

T: +420 596 232 801

F: +420 596 232 994

M: minova.cz@minovaglobal.com

www.minova.cz

