



Montážní návod pro plastové trubky

V zájmu zajištění vysoké těsnosti a pevného dotažení šroubového spoje se u plastových trubek musí při každé montáži používat řezné a přitlačné kroužky. Ty je zakázáno vtlačovat nebo narážet násilím. V takovém případě se totiž plastové trubky rozšíří a řezné nebo svěrné kroužky již nebude možné navléknout.

Při montáži šroubového spoje je důležité, aby byl konec plastové trubky odříznutý kolmo. Konec trubky je nutné zasunout do šroubení vždy až na doraz. Ke správnému kolmému odříznutí plastové trubky používejte náš trubkořez **076.264-90A**.

Plastové trubky je při dodržení přípustných poloměrů ohybu možné ohýbat za studena. Trubky však musíte před a za každým ohybem upevnit, protože mají tendenci vracet se do původního tvaru. Nezmenšujte přípustný poloměr ohybu, trubka se totiž v takovém případě může zlomit.

min. poloměr ohybu $r = 110 \text{ mm}$



Poškozené šroubové spoje mohou být příčinou ztráty tlaku v brzdovém systému. Před smontováním šroubového spoje zkontrolujte, zda závit a hrdlo nevykazují známky poškození.