

Author:	Jiří Vysloužil	Subject	Region	Europe
Date of issue:	2.8.2012	FAQ – Products	Department	R&D
Validity from-to:	unlimited		Category	FAQ

FREQUENT ASKED QUESTIONS PRODUCTS

1. Jaký je minimální poloměr ohybu vašich mikro-trubiček?

Jendoduchý výpočet: $R_{\min}=10 \times OD$

Příklad: pro mikro-trubičku o průměru 10mm, je poloměr ohybu $R_{\min}=100\text{mm}$

Tento minimální poloměr ohybu je aplikovatelný i pro silnostěnné mikrotrubičky a jejich instalaci v nízkých teplotách.

Přirozeně se zvyšující se okolní teplotou se stávají mikro-trubičky flexibilnější.

2) Jaké kombinace mikrotrubiček mohou být předinstalované v trubce z výroby?

Produktoá řada DuraPack nabízí velikou flexibilitu vaší optické sítě. Můžete kombinovat téměř jakékoliv rozměry a množství mikro-trubiček. Platí pouze jedno jednoduché pravidlo omezení:

$$\text{Sum (Mikrotrubičky OD)}_{\text{diag}} \leq \text{Duct}_{\text{ID}} - 4\text{mm}$$

Example: DuraPack 40/34 + 7x10mm

DuctID = 34mm

Micro-ductOD = 10mm

Sum (Micro-duct OD) diagonal = 3x10mm = 30mm

30mm <= 34-4



3) Prohlášení o shodě?

Poněvadž naše výrobky nejsou podle platných nařízení vlády stanovenými výrobky ve smyslu zákona **22/1997 Sb., RESP. Č. 71/2000Sb.**, je toto prohlášení defacto ujištěním o bezpečnosti výrobků.

Každopádně Duraline CT garantuje vysokou kvalitu svých výrobků a můžeme vám vystavit interní certifikát kvality na vyžádání.