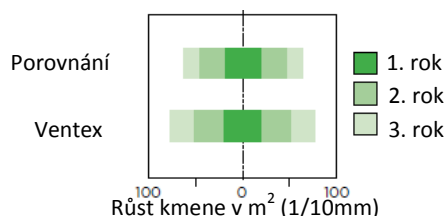


## Individuální ochrana TUBEX Ventex

Díky důmyslnému designu patří tubus Ventex k nejvíce využívaným individuálním ochranám TUBEX v Evropě. Ventex nabízí vyvážený poměr optimálních růstových podmínek i spolehlivé ochrany.

Použití tubusů VENTEX zvyšuje úspěšnost výsadby a podporuje zdravý růst v časných fázích života stromu. Tubusy TUBEX Ventex jsou modifikací tradičních tubusů a zlepšují růstové podmínky sazenic. Vyvážené množství CO<sub>2</sub>, vlhkost vzduchu a světelné poměry jsou v dokonalé rovnováze. Tyto modifikované podmínky jsou vytvořeny ventilačními otvory ve specifické velikosti a pozici a speciální světle zelenou barvou, která zvyšuje propustnost světla. Tyto tubusy poskytují spolehlivou ochranu rostlin, před extrémními podnebními podmínkami i před okusem zvěře, nicméně jejich umístění doporučujeme na stanovištích, kde se neaplikují herbicidní postřiky.

**Studie uskutečněné v 90-tých letech prokázaly, že vlivem ventilace v tubusech, je růst kmene větší.**



### Popis předností:

- Tubus je vyroben s extrudovaného polypropylenu/nebo z degradačního materiálu TUBEX 12D.
- Integrovaný laserový šev po celé délce tubusu, navržený tak, aby při růstu kmene praskl a nezpůsobil zaškrcení.
- Rozšířený okraj minimalizuje oděr kmene.
- Dvojitá konstrukce stěn zajišťuje stabilitu a pevnost materiálu, a umožňuje zasunutí tubusů do země, čímž vytváří efektivní ochranu kořenového systému proti hlodavcům.
- Nízká hmotnost usnadňuje manipulaci a instalaci tubusů.
- Zesílený podíl plochy ve spodní části tubusu a v oblasti zabudovaných spon pro uchycení ke kůlu, zamezuje předčasnému mechanickému poškození tubusů.
- Zabudované spony zaručují jednoduchou a rychlou instalaci i údržbu.
- Tubusy jsou skládané do sebe, pro snadnější transport a skladování, aniž by byl narušen jejich originální tvar.
- Ventilační systém ve spodní části tubusu pro získání vyváženého množství CO<sub>2</sub> a vytvoření optimálních růstových podmínek v tubusu.



**Technické parametry:**

		<b>TUBEX Ventex</b>			
<b>Rozměry</b>					
Výška	m	0,9	1,2	1,5	1,8
Průměr	mm	80-120	80-120	80-120	80-120
Počet spon		2	2	2	2
Druh spon		Znovu-uzavíratelné	Znovu-uzavíratelné	Znovu-uzavíratelné	Znovu-uzavíratelné
Velikost spon	cm	25,4	25,4	25,4	25,4
Vzdálenost vrchní spona - země (+tolerance)	mm	585 - 615	810-840	1110-1140	1315-1340
Vzdálenost spodní spona - země (+tolerance)	mm	235-265	235-265	235-265	235-265
Vzdálenost spodního otvoru od země	mm	160	160	160	180
Počet otvorů		16	16	16	10
Ø Váha/tubus	g	131	175	221	261
<b>Balení – pro všechny výšky</b>					
Sada	ks	5			
Svazek	ks	60			
Vnější balení		Svazek je svázan plastovou páskou			
<b>Materiál</b>		<b>TUBEX Ventex PP</b>	<b>TUBEX Ventex 12D</b>		
Tubus		Polypropylen	Biopolymer + degradační PP		
Spony		Nylon	Nylon		
<b>Barva</b>		Transparentní zelená	Transparentní zelená		
<b>Životnost tubusu</b>		Minimálně 5 let	Volitelná od 3,5 let		
<b>Rozložitelnost</b>		Foto-degradace	Biologická degradace		
<b>Výrobní tolerance</b>		-2,5 cm	-2,5 cm		
<b>Upevnění</b>		Dřevěný kůl	Dřevěný kůl		

\* Pokud potřebujete tubusy jiných výšek, než je uvedeno výše, kontaktujte svého prodejce

Z důvodu stále inovace a optimalizace technických parametrů si výrobce tubusů vyhrazuje právo ke změnám výše uvedených údajů bez předchozího upozornění.