Protections non biodégradables	Gaine à mailles fines ou mixtes protection plastique individuelle totale	Tube abri serre protection plastique individuelle totale €
Produit	maille < 3 mm	
Protection	contre l'abroutissement, l'écorçage, le frottis et le rongement	contre l'abroutissement, l'écorçage, le frottis et le rongement
Avantages/ inconvénients	 ✓ effet brise-vent et ombrage tout en assurant une bonne aération ✓ absence de sortie latérale, de déformation et d'abroutissement des rameaux et de la flèche terminale ✓ déchirement sans endommager le bois ✓ meilleure longévité: grammage supérieur à 240 g/m² et protection anti-UV suffisante nécessaires × 2 tuteurs contre la poussée du mouton × inutile face aux chèvres × contre-indiqué pour le hêtre (bourgeons effilés) 	 ✓ pour petits plants d'essences feuillues précieuses en plein champ ✓ effet de serre : croissance initiale en hauteur supérieure ✓ trous d'aération à la base ✓ croissance équilibrée × débourrement précoce et gelées tardives : risques de fourches et cimes multiples × défauts de branchaison accentués et difficiles à tailler × surveillance annuelle × échauffement préjudiciable pour le hêtre
Durabilité	▶ 3 à 8 ans	▶ > 4 ans
Pose	▶ planter le tuteur, placer la gaine et agrafer	 enfiler autour du plant, planter le tuteur, serrer les ligatures
Dépose	▶ oui	▶ oui
Coût tuteur non compris	 prix variable en fonction de la qualité et des dimensions h 120 cm : 0,50 à 1,40 € HTVA h 180 cm : 1,60 à 2,20 € HTVA 	 Tubex® Ø 10 cm / h 60 cm : ± 1,40 € HTVA Tubex® Ø 10 cm / h 75 cm : ± 1,80 € HTVA Tubex® Ø 10 cm / h 120 cm : ± 2,30 € HTVA Tubex® Ø 12 cm / h 180 cm : ± 3,30 € HTVA Witaplant® 10 x 10 cm / h 120 cm : ± 1,50 € HTVA (plus grande prise aux vents)