

FAST POLY FPX

Sistema ancoraggio sotterraneo per alberi caducifolia alti fino a 3mt di circonferenza di 8/16 cm.

KIT COMPOSTO DA:

n.3 ancore in alluminio modello FPX, fissate ad un cavo in acciaio zincato, collegato ad un ½ anello in acciaio.

n.1 fettuccia in poliestere con fibbia in zama.



CARATTERISTICHE TECNICHE

ANCORA: lega di alluminio al silicio EN 4200 / GALSI 13 - dimensione 76x38x28 mm - coefficiente di penetrazione 7,39 - coefficiente di tenuta 2,07 - peso ancora singola 50 gr

CAVO: cavo al carbonio zincato AZ 1770-49 - fili crociata dx UNI 7302-74 - resistenza 1770 n/mm² - anima metallica - diametro 3/4 mm - lunghezza 70 cm - carico rottura minimo 590 kg / 5,78 kN

FETTUCCIA E FIBBIA: fettuccia in poliestere PES - lunghezza 160 cm - carico rottura fettuccia 800 kg / 7,84 kN. Fibbia con blocco in zama - tenuta 250 kg / 2,45 Kn

ANELLI: in acciaio FE42A zincato - dimensioni 23x14x1,9 mm

Il sistema messo in tensione ha una tenuta di circa 450 kg, molto al di sopra delle tenute occorrenti per le piante di circonferenza fino a 16cm