

TRITOP

Ancoraggio dei coppi realizzato da 7 pezzi a forcina "Tritop" in acciaio trattato zinco/alluminio di spessore 1,0 mm per la concatenazione dei coppi, pezzi "Stop" in alluminio di spessore 1,5 mm da applicare ai pezzi a forcina e da fissare alla falda quali rompitratta, elementi fermapassero "Variant" in polipropilene per la linea di gronda, pezzi "Start" in alluminio di spessore 1,5 mm per l'ancoraggio di partenza dei coppi di canale, fermapasseri a pettine in polipropilene con listelli in legno trattato per i compluvi, per i compluvi, viteria per il fissaggio del sistema alla falda, il tutto per ottenere un razionale ancoraggio meccanico dei coppi, tipo sistema Tritop.