

Znacznik trasy kablowej



Za pomocą znacznika kablowego określa się miejsce usytuowania przebiegu kabla w gruncie (typu „K”) lub usytuowanie miejsca jego łączenia (typu „M”). Znaczniki wykonane są w całości z betonu z wytłoczonym w procesie produkcji odpowiednim symbolem „K” lub „M”

Szer. wierzchołka	Szer. podstawy	Wysokość	Waga
120	160	290	7

KOD PRODUKTU: ZNACZNIK-TRASY



Słupek oznaczeniowy SO

Słupek oznaczeniowy SO stosowany jest do oznaczenia w terenie trasy kabla telekomunikacyjnego i jego punktów charakterystycznych.

Szer. wierzchołka	Szer. podstawy	Wysokość	Waga
130	280	1150	54

KOD PRODUKTU: SLUPEK-SO



Słupek oznaczeniowy SOP

Słupek oznaczeniowo -pomiarowy SOP służy do przyłączania przewodów systemu ochrony antykorozyjnej linii z kabli o powłokach metalowych lub przewodów dla lokalizacji trasy linii kabli dielektrycznych. Umożliwia wykonanie odpowiednich pomiarów, pełni również funkcję słupka oznaczeniowego.

Szer. wierzchołka	Szer. podstawy	Wysokość	Waga
130	280	1150	54

KOD PRODUKTU: SLUPEK-SOP