



Överföringsmodul

No 61

Beskrivning

Överföringsmodul No 61 används för att leda fram elektriskt kablage till laddplatser för elfordon. De ersätter befintlig gatubeläggning bestående av betongplattor där elektriskt kablage planeras förläggas.

Modulerna är tillverkade i järn / stål och består av en underdel och ett lock. Locket monteras med skruvar och är öppningsbart samt mönstrat för att minska halkrisken. I de rektangulära öppningarna placeras de elektriska ledningarna tillsammans med en "anslutare". En "distans" placeras i ej använda öppningar, se separat beskrivning. Syftet är dels att säkra modulerna mot sättningar i mark, dels att sammanbinda flera moduler till ett stabilt fundament för montering av laddstolpe.

Standardutförande

Artikelnummer	Material	Mått (mm)	Lastklass
61-1	Stål / segjärn	350 x 350 x 50	B 125
61-2	Stål / segjärn	350 x 175 x 50	B 125

Lastklass B 125

Denna lastklass är lämpad för exempelvis gångvägar / gångbanor, gångtrafikområden och därmed jämförbara områden samt bilparkeringar eller parkeringsdäck.