

Pos. 001: SENSORKABEL roofSec

roofSec Sensorkabel SC018_100 geliefert und verlegt, inklusive Anschluss an Verbindungskabel CC018_50 sowie Online-Planung des Verlegemusters.

| | | | | | |
|---------|-----------|-------|---|-------|-----|
| | Lo | | | | |
| | <u>So</u> | | | | |
| ___ Stk | EP | | P | | EUR |

Pos. 002: KOMMUNIKATIONSEINHEIT roofSec

roofSec Kommunikationseinheit CU018 geliefert und montiert, inklusive Anschluss der Verbindungskabel CC018_50.

| | | | | | |
|---------|-----------|-------|---|-------|-----|
| | Lo | | | | |
| | <u>So</u> | | | | |
| ___ Stk | EP | | P | | EUR |

Pos. 003: KABELFÜHRUNG roofSec

Führen des roofSec Verbindungskabels CC018_50 in bauseitiger Leerverrohrung zur roofSec Kommunikationseinheit CU018. Dampfdichte Anbindung der Durchdringung der Dampfsperre (Leerverrohrung) für Kabelführung in den Innenraum.

| | | | | | |
|---------|-----------|-------|---|-------|-----|
| | Lo | | | | |
| | <u>So</u> | | | | |
| ___ Stk | EP | | P | | EUR |