

Supports du système SST béton

■ SST Quattro B KL Point d'ancrage



Description

Point d'ancrage Quattro rotatif en Inox A2 scellement chimique par injection pour béton
Installation avec mortier d'injection
y compris la connexion testée classe H pour l'intégration dans le système de protection foudre

| Réf. article | Nombre-E | | | | | | | | | |
|--------------|-----------------------------|---|--------|--|--|----|-----|----------|---|----|
| | Tiges filetées KLAN 16 | | | | | | | | | |
| 380.000.219 | | | InoxA4 | | | | | M 16x190 | | 1 |
| | Point d'ancrage EAP Quattro | | | | | | | | | |
| 310.000.007 | | H | InoxA2 | | | 60 | 135 | | 4 | 10 |

Accessoires

| Ecrou de sécurité M16 A2 950.04.360 | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------|--------|-----|--|--|--|--|--|--|-----|
| Réf. article | Nombre-E | | | | | | | | | |
| 950.04.360 | | InoxA2 | M16 | | | | | | | 100 |

Accessoires

| Mortier d'injection ITH 280 Ve 380.000.220 | | | | | | | | | | |
|--|----------|--|--|--|--|--|--|--|---------|----|
| Réf. article | Nombre-E | | | | | | | | | |
| 380.000.220 | | | | | | | | | Sortmat | 12 |

Accessoires

| Mélangeur statique 380.000.221 | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
| Réf. article | Nombre-E | | | | | | | | | |
| 380.000.221 | | | | | | | | | | 1 |

Accessoires

| Câble de connexion FL 16 | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------|---|-------|----|------|--|--|--|--|----|
| Réf. article | Nombre-E | | | | | | | | | |
| 280.103.011 | 280.103.011 | H | CuvSn | 16 | 800 | | | | | 10 |
| 280.103.012 | 156 940 390 | H | CuvSn | 16 | 1200 | | | | | 10 |