

Parafuso para concreto JC6-KB



Faixa de aplicação

- > Aço inoxidável A4 bimetalico
- > Parafuso para concreto sextavado com resistência superior à corrosão nas classificações ambientais C1 até C4
- > Opções ETA para concreto fissurado e não-fissurado
- > As aplicações típicas incluem sistemas de fachadas, guarda-corpos, equipamentos e estruturas metálicas

Benefícios

Resistência superior à corrosão, classificações ambientais C1 até C4, mais versatilidade em comparação com muitas ancoragens, expansão mínima significa espaçamentos e distâncias de borda menores, e instalação simples

Características

- > Rosca de chumbo de aço carbono endurecido.
- > Super resistência à corrosão.
- > Classificações ambientais C1 até C4.
- > Instalação simples e rápida.
- > Pequenos espaçamentos e distâncias de borda.
- > Forças de expansão mínimas.

Certificados



ETA 21-0351

ETA 21-0352

Descrição do item

Item	d _t [mm]	Comprimento [mm]	Furo [mm]	Código
JC6-KB 6X85 SW10	85-15	85.0	6.0	9900110057
JC6-KB 8X67 SW13	67-15	67.0	8.0	9900110059
JC6-KB 8X87 SW13	87-35	87.0	8.0	9900110060
JC6-KB 10X115 SW17	115-15	115.0	10.0	9900110062
JC6-KB 10X125 SW17	125-25	125.0	10.0	9900110063
JC6-KB 10X135 SW17	135-35	135.0	10.0	9900110064
JC6-KB 10X150 SW17	150-50	155.0	10.0	9900110065
JC6-KB 12X135 SW19	135-15	135.0	12.0	9900110066
JC6-KB 12X150 SW19	150-30	150.0	12.0	9900110067