



Bei Verwendung gemäß ihrer Zulassung entsprechend die folgenden Anker in den genannten Größen und Ausführungen den Anforderungen der  
**Richtlinien für Sprinkleranlagen VdS CEA 4001: 2018-01 (06)**  
 zur Befestigung von Rohrleitungen für Löschanlagen an Betondecken.

<b>Sikla Schlaganker AN</b> , Stahl verzinkt	M8 - M16	Zulassung ETA-10/0258
<b>Sikla Schlaganker AN ES</b> , Stahl verzinkt	M8 - M16	
<b>Sikla Schlaganker AN</b> , Edelstahl A4	M8 - M16	
<b>Sikla Bolzenanker AN BZ plus</b> , Stahl verzinkt	M8 - M16	Zulassung ETA-10/0259
<b>Sikla Bolzenanker AN BZ plus</b> , Edelstahl A4	M8 - M16	
<b>Sikla Bolzenanker AN BZ3</b> , Stahl verzinkt	M8 - M16	Zulassung ETA-20/0611
<b>Sikla Bolzenanker AN BZ3</b> , Edelstahl A4	M8 - M16	
<b>Sikla Nagelanker AN N6</b> , Stahl verzinkt	M8/M10	Zulassung ETA-13/0048
<b>Sikla Schraubanker TSM</b> , Stahl verzinkt	Ø5 - Ø14	Zulassung ETA-16/0655
<b>Sikla Schraubanker TSM</b> , Stahl verzinkt	Ø5 - Ø14	Zulassung ETA-16/0656
<b>Sikla Schraubanker TSM</b> , Edelstahl	Ø5 - Ø14	Zulassung ETA-16/0655
<b>Sikla Schraubanker TSM</b> , Edelstahl	Ø5 - Ø14	Zulassung ETA-16/0656

Sikla Holding Ges.m.b.H.



Dieter Klauß  
 Geschäftsführer

VS-Schwenningen, 19.08.2020