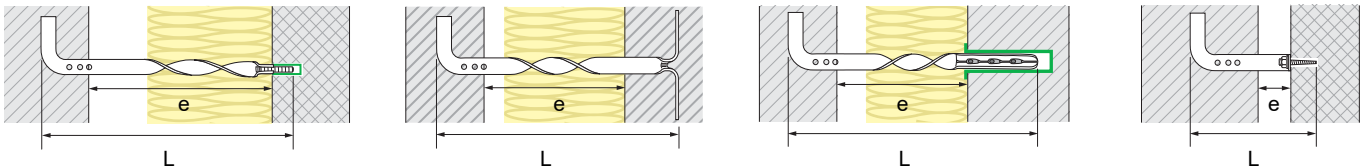
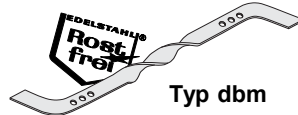


Baubjekt: <i>Projet:</i>		Liefertermin: <i>Date de livraison:</i>	
Bauteil: <i>Partie:</i>		Bestelldatum: <i>Date de commande:</i>	
Plan-Nr.: <i>N° plan:</i>	Liste Nr.: <i>Liste n°:</i>	gezeichnet: <i>Dessiné:</i>	geprüft: <i>Vérfié:</i>
Bauingenieur / Bureau d'ingénieurs:		Lieferadresse / Adresse de livraison:	
Bauunternehmer / Entreprise:			



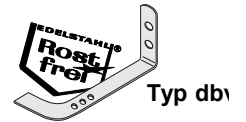
Typ dba



Typ dbm



Typ dbd



Typ dbv

## Dünnbett-Spiralanker

## Ancre plate torsadée (pour joint mince)

Pos. <i>Pos.</i>	Typ <i>Type</i>	Länge <i>Longueur</i> L (mm)	Schalenabstand <i>Ecartement</i> e (mm)	Material <i>Matériaux</i>	 (à 50 Stk./pce.)	Anzahl Anker <i>Quantité ancre</i> (Stk.-pce.)
				inox A4		
				inox A4		
				inox A4		
				inox A4		
				inox A4		
				inox A4		
				inox A4		

## Zubehörteile

## Accessoires

Typ <i>Type</i>	Grösse <i>Dimension</i> (mm)	Materialqualität <i>Qualité de matériaux</i>	Anzahl <i>Quantité</i> (Stk.-pce.)
Auspresspistole <i>Pistolet à injection</i>			
VM-Injektionsmörtel <i>Mortier d'injection époxy</i>	420 ml	Polyester	
Siebhülse <i>Douille tamis</i>	Ø = 12, L = 85		
Einschlaganker EA06 <i>Douille à frapper EA06</i>	M6 x 25	inox A4	
Hülsendübel <i>Douille à bout ondulé</i>	M6 x 40	inox A4	
Setzwerkzeug zu EA06 <i>Outil de pose pour EA06</i>		verzinkt galvanisé	