

Feuille de Commande
Bestell-Formular

Fer d'attente AT-elib STANDARDS
AT-elib Bewehrungsanschlüsse STANDARDYPEN

Exécution spéciale permettant la jonction directe des éléments de construction (béton contre béton) Exécution tôle

Spezial Ausführung um die direkte Verbindung zwischen beiden Bauelemente zu ermöglichen (beton gegen beton) Ausführung Blech

Chantier _____
Baustelle _____

Liste _____
Liste Nr _____

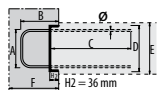
Ingénieur _____
Ingenieurbüro _____

Partie _____
Bauteil _____

Entreprise _____
Bauunternehmer _____

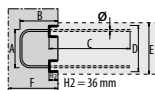
Etablis _____ Date _____
Gezeichnet _____ Datum _____

ST



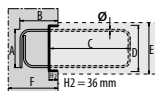
	Ø	Ecartement teilung CM	A	B	C	Nb de pièces/Stückzahl	
						1.20	0.80
12	80-8-15	8	6	12	40		
MUR / Wände 15	S120-10-15	10	9	12	50		
	120-10-15	10	9	15	50		
MUR / Wände 18/20	150-10-15	10	12	15	50		
	150-10-15Y	10	12	20	50		
	150-10-15Z	10	12	25	50		
	150-10-20	10	20	15	50		
	150-12-15X	12	12	15	60		
	150-12-15Y	12	12	20	60		
	150-12-15Z	12	12	25	60		
MUR / Wände 22	190-10-15	10	16	15	50		
	190-10-15Y	10	16	20	50		
	190-10-15Z	10	16	25	50		
	190-10-20	10	20	15	50		
	190-12-15X	12	16	15	60		
	190-12-15Y	12	16	20	60		
	190-12-15Z	12	16	25	60		
MUR / Wände 25	220-10-15	10	19	15	50		
	220-10-15Y	10	19	20	50		
	220-10-15Z	10	19	25	50		
	220-10-20	10	20	15	50		
	220-12-15X	12	19	15	60		
	220-12-15Y	12	19	20	60		
	220-12-15Z	12	19	25	60		

STA

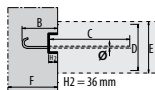


	Ø	Ecartement teilung CM	A	B	C	Nb de pièces/Stückzahl	
						1.20	0.80
MUR / Wände 30	280-10-15	10	24	15	40		
	280-10-15Y	10	24	20	50		
	280-10-15Z	10	24	25	50		
	280-10-20	10	20	15	40		
	280-12-15X	12	24	15	60		
	280-12-15Y	12	24	20	60		
	280-12-15Z	12	24	25	60		
15	K120-10-20	10	9	15	18		
18/20	K150-10-15	10	12	15	13		
	K150-10-20	10	20	12	18		
C	85-10-15	10	15	15	50		
	85-10-15Y	10	15	20	50		
	85-10-15Z	10	15	25	50		
	85-12-15X	12	15	15	60		
	85-12-15Y	12	15	20	60		
	85-12-15Z	12	15	25	60		

K



C



Feuille de Commande
Bestell-Formular

Fer d'attente AT-elipo STANDARDS
AT-elipo Bewehrungsanschlüsse STANDARDTYPEN

Exécution spéciale permettant la jonction directe des éléments de construction (béton contre béton) Exécution plastique

Spezial Ausführung um die direkte Verbindung zwischen beiden Bauelemente zu ermöglichen (beton gegen beton) Ausführung Kunststoff

Chantier _____
Baustelle _____

Liste _____
Liste Nr _____

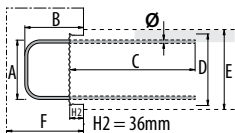
Ingénieur _____
Ingenieurbüro _____

Partie _____
Bauteil _____

Entreprise _____
Bauunternehmer _____

Etablis _____ Date _____
Gezeichnet _____ Datum _____

ST



		Ø	Ecartement Telling	A	B	C	Nb de pièces/ Stückzahl
							1.20
15	120-8-15	8	15	9	11	40	
	120-8-20	8	20	9	11	40	
MUR / Wände 18	150-8-15	8	15	12	11	40	
	150-8-20	8	20	12	11	40	
	150-10-15	10	15	12	13	50	
	150-10-20	10	20	12	13	50	
	150-12-15	12	15	12	13	60	
	150-12-20	12	20	12	13	60	
MUR / Wände 20	170-8-15	8	15	14	11	40	
	170-8-20	8	20	14	11	40	
	170-10-15	10	15	14	13	50	
	170-10-20	10	20	14	13	50	
	170-12-15	12	15	14	13	60	
	170-12-20	12	20	14	13	60	
MUR / Wände 22	190-8-15	8	15	16	11	40	
	190-8-20	8	20	16	11	40	
	190-10-15	10	15	16	13	50	
	190-10-20	10	20	16	13	50	
	190-12-15	12	15	16	13	60	
	190-12-20	12	20	16	13	60	

		Ø	Ecartement Telling	A	B	C	Nb de pièces/ Stückzahl
							1.20
MUR / Wände 25	220-8-15	8	15	19	11	40	
	220-8-20	8	20	19	11	40	
	220-10-15	10	15	19	13	50	
	220-10-20	10	20	19	13	50	
	220-12-15	12	15	19	13	60	
	220-12-20	12	20	19	13	60	
MUR / Wände 30	260-8-15	8	15	23	11	40	
	260-8-20	8	20	23	11	40	
	260-10-15	10	15	23	13	50	
	260-10-20	10	20	23	13	50	
	260-12-15	12	15	23	13	60	
260-12-20	12	20	23	13	60		