

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 _____

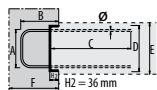
Ingénieur _____
Ingenieurbüro _____

Partie _____
Bauteil _____

Entreprise _____
Bauunternehmer _____

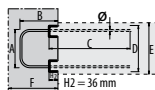
Etablis _____ Date _____
Gezeichnet _____ Datum _____

ST



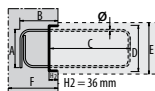
	Ø	Ecartement teilung CM	A	B	C	Nb de pièces/Stückzahl	
						1.20	0.80
12	80-8-15	8	15	6	12	40	
MUR / Wände 15	S120-10-15	10	15	9	12	50	
	120-10-15	10	15	9	15	50	
MUR / Wände 18/20	150-10-15	10	15	12	15	50	
	150-10-15Y	10	15	12	20	50	
	150-10-15Z	10	15	12	25	50	
	150-10-20	10	20	12	15	50	
	150-12-15X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

STA

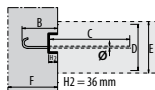


	Ø	Ecartement teilung CM	A	B	C	Nb de pièces/Stückzahl	
						1.20	0.80
MUR / Wände 30	280-10-15	10	15	24	15	40	
	280-10-15Y	10	15	24	20	50	
	280-10-15Z	10	15	24	25	50	
	280-10-20	10	20	24	15	40	
	280-12-15X	12	15	24	15	60	
	280-12-15Y	12	15	24	20	60	
	280-12-15Z	12	15	24	25	60	
15	K120-10-20	10	20	9	15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

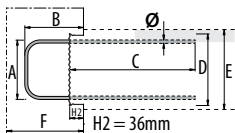
Ingénieur _____
Ingenieurbüro _____

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		