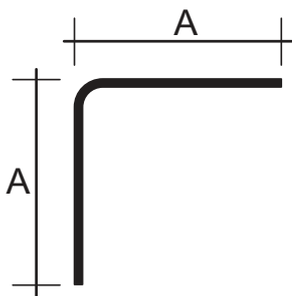


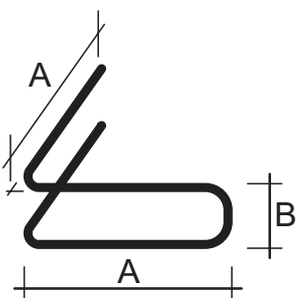
Équerres de liaison



Référence	Diamètre	A (cm)	Cdt (UN)
EQ850 *	HA 8	50	50
EQ1050	HA 10	50	25
EQ1060 *	HA 10	60	25
EQ1270 *	HA 12	70	12

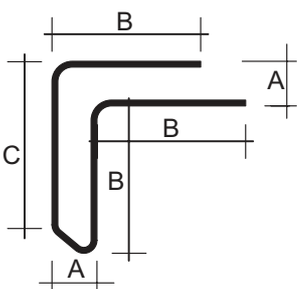
*Acier pour béton armé de nuance B500B.

Double équerres de liaison pour semelles renforcées de fondation



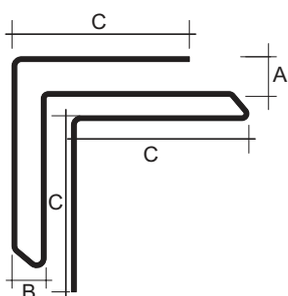
Référence	Diamètre	A (cm)	B (cm)	Cdt (UN)
EQF814X60	HA 8	60	13,5	10
EQF819X60	HA 8	60	18,5	10

Double équerres de liaison pour semelles plates de fondation



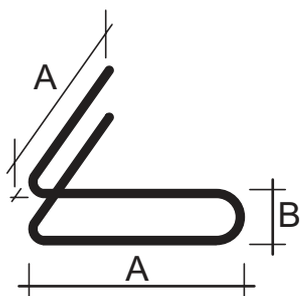
Référence	Diamètre	A (cm)	B (cm)	C (cm)	Cdt (UN)
EQSP815X60	HA 8	15	55	60,5	10

Triple équerres de liaison pour semelles plates de fondation de largeur 45 cm



Référence	Diamètre	A (cm)	B (cm)	C (cm)	Cdt (UN)
EQ3SP812X60	HA 8	12	10	60	10

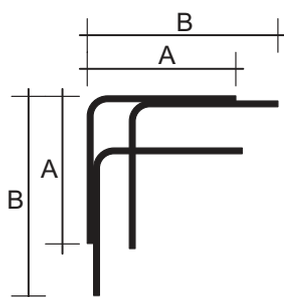
Double équerres de liaison pour chaînages :



Référence	Diamètre	A (cm)	B (cm)	Cdt (UN)
EQC107X60	HA 10	60	7	10

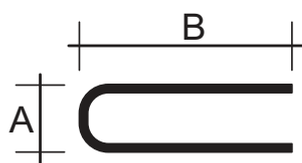
Acier pour béton armé de nuance B500B.

Équerres de liaison pré-assemblées



Référence	Nombre	Diamètre	A (cm)	B (cm)	Cdt (UN)
EQ8350SX20	3	HA 8	50	70	80

«U» de liaison



Référence	Diamètre	A (cm)	B (cm)	Cdt (UN)
LU68X60	HA 6	8	60	50
LU79X60	HA 7	9	60	50
LU714X60	HA 7	14	60	50
LU86X60	HA 8	6	60	50
LU87X60	HA 8	7	60	50
LU88X65	HA 8	8	65	50
LU89X60	HA 8	9	60	50
LU810X65	HA 8	10	65	50
LU814X60	HA 8	14	60	50
LU1011X80	HA 10	11	80	50
LU1011X110	HA 10	11	110	50
LU1014X70	HA 10	14	70	50

Acier pour béton armé de nuance B500B.