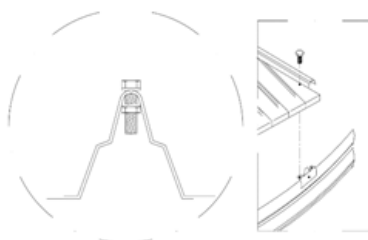


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

1 TOIT

ROFF	
SECTORS	M8x30 CAL 8.8
CLIPS	M10x20 CAL 8.8

1



NOIX AVEC WALLON
• Pour faciliter le montage

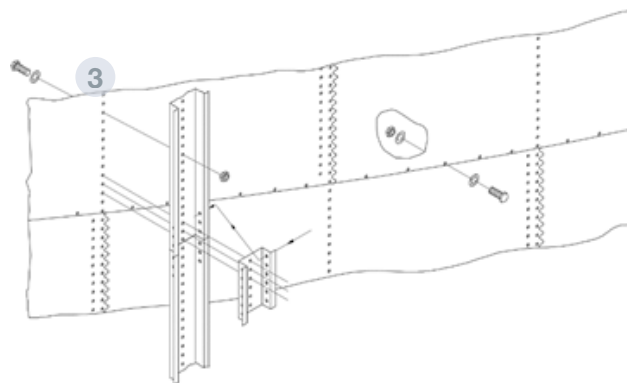
VISSERIE PRÉ-ASSEMBLÉ
• Joint en néoprène

2 CYLINDRE

CYLINDRE							
UNION	A	B	C	E	F	H	I
CYLINDRE –	M10x20 CAL 8.8	M10x25 CAL 8.8	M10x30 CAL 8.8	M10x30 CAL 8.8	M10x35 CAL 10.9	M10x40 CAL 10.9	M10x40 CAL 10.9
CYLINDRE –	M10x25 CAL 8.8	M10x30 CAL 8.8	M10x40 CAL 8.8	M10x40 CAL 8.8	M10x40 CAL 8.8	M10x50 CAL 8.8	M10x50 CAL 8.8
– RENFORTS							

3 ÉPISURES

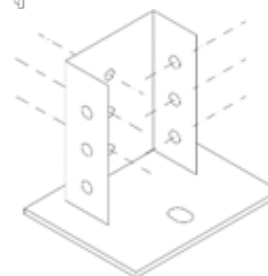
ÉPISURES	
ORDINAIRE	M10x20 CAL 8.8
À L'INTÉRIEUR	M10x25 CAL 8.8
SPÉCIAL	M10x30 CAL 8.8



4 ANCRAGE

ANCRAGE			
UNION	B	C	E
CÔTÉ	M10x30 CAL 8.8	M10x35 CAL 8.8	M10x40 CAL 8.8
ASSIETTE - SILO	M10x35 CAL 8.8	M10x40 CAL 8.8	M10x50 CAL 8.8

4



5 TYPES DE RÉUNION

TYPES DE RÉUNION								
DÉNOMINATION	A	B	C	E	F	H	I	J
TYPE	DOUBLE	TRIPLER	QUADRUPLE	QUINTUPLE	QUINTUPLE	x6	x7	x8
QUALITÉ DES VIS	CAL 8.8	CAL 8.8	CAL 8.8	CAL 8.8	CAL 10.9	CAL 10.9	CAL 10.9	CAL 10.9