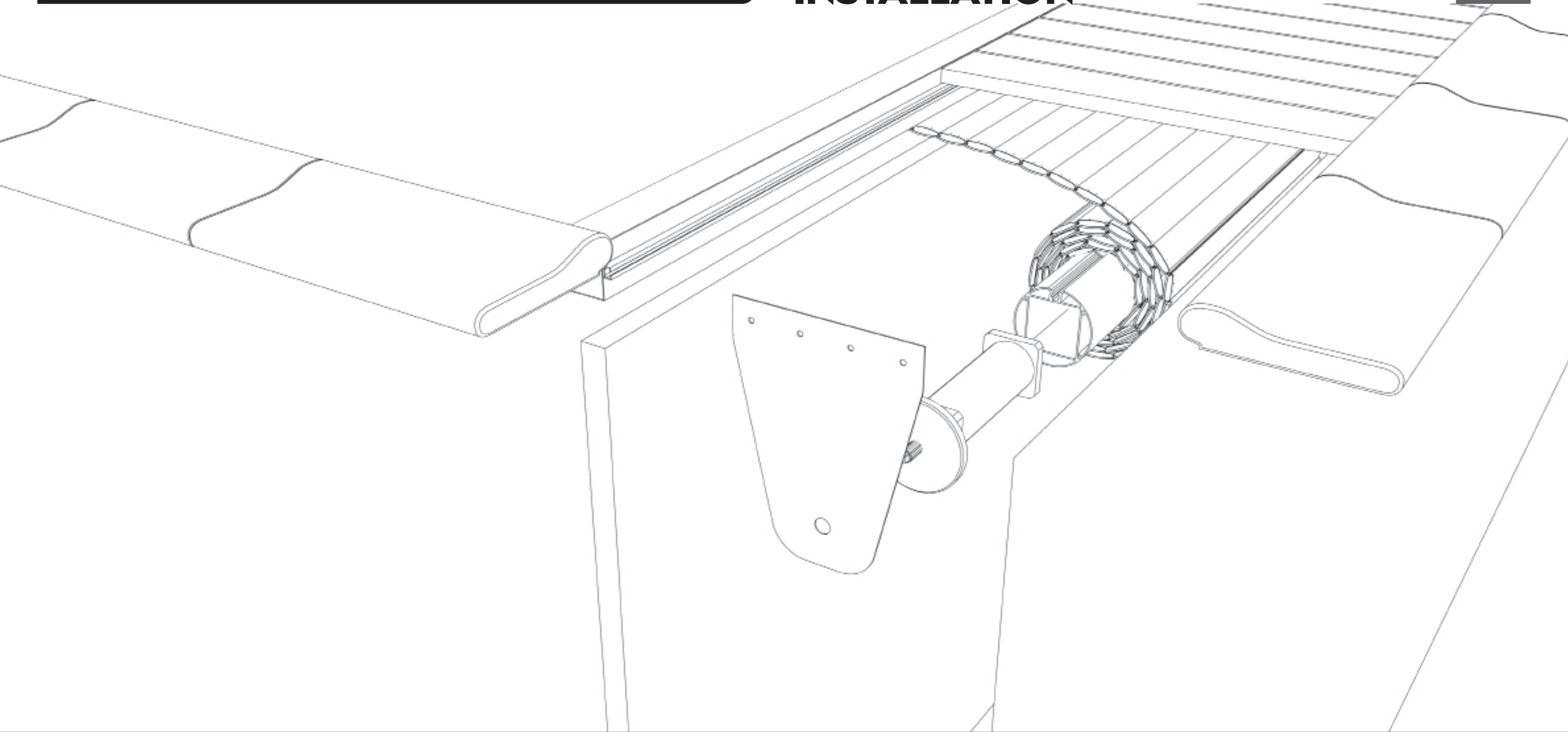


GUIDE D'INSTALLATION

CONFORME
NORME
NFP 90-308



/ FR NOTICE DE MONTAGE

OUTILLAGE NÉCESSAIRE NON FOURNI



CONSERVEZ LA NOTICE
MÊME APRÈS L'INSTALLATION DE VOTRE VOLET



CUTTER



SCIE



CLE ALLEN Ø 6



PERCEUSE



TOURNEVIS



DÉNUDEUR JOKARI



PINCE AUTOMATIQUE
À DÉNUDER



CLÉ À PIPE ø10 ø13
+ ø17



MÊCHE BÉTON ø16 ø10



NIVEAU À BULLES



MÈTRE RUBAN



BOITIER
DE
CONNEXION



FLASQUE
MOTEUR



FLASQUE
PALIER



EMBOUIT
DE TUBE
PALIER



MOTEUR



BOITIER
ELEC +
NOTICE



MONTANTS
DE
CLOISON
(SI OPTION)



PLANCHES
DE
CLOISON
(SI OPTION)



TUBE
165 MM

VOTRE KIT
COMPLET
D'INSTALLATION
COMPREND* :
SELON LES OPTIONS CHOISIES

+
SACHET
VISSERIE



LAMES
FIXATION
TUBE



BOÎTIER
À CLÉ



TUBE
CONTRE-
POIDS



TABLIER
DE LAMES



SABOT
POUTRE



POUTRE
PVC



SÉCURITÉS
FACADE &
ARASE



CAILLEBOTIS



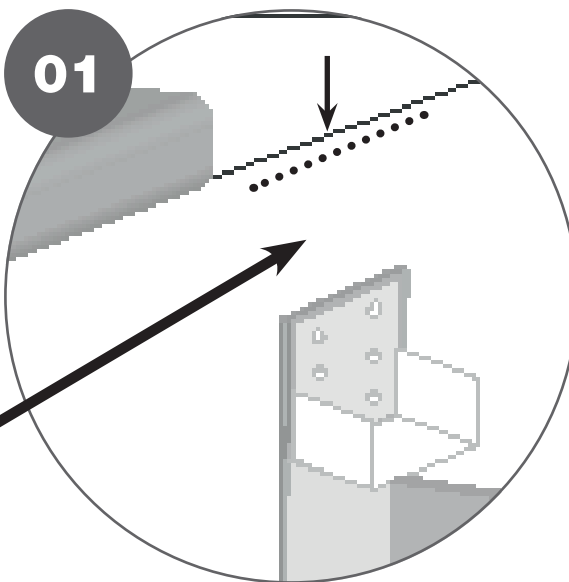
LE POSITIONNEMENT DE LA POUTRE ET/OU DE LA CLOISON EST EN FONCTION DE LA LONGUEUR DES CAILLEBOTIS FOURNIS. VÉRIFIER LEURS CÔTES AVANT TOUT PERCEMENT

**PISCINE
SANS MURET
DE SEPARATION
POSE DE LA
CLOISON**

**POSE EN
FACADE**

**ETANCHEIFIER
LES TROUS**

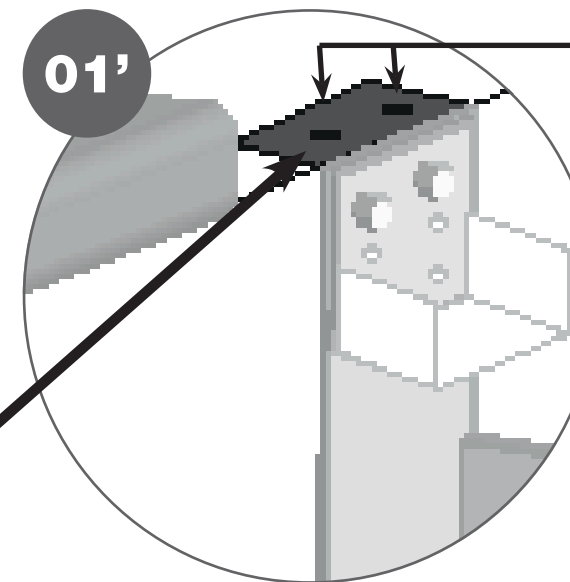
01



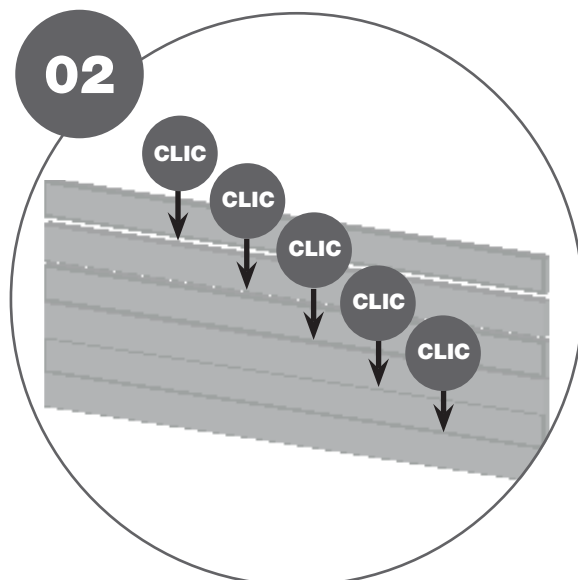
**POSE EN
ARASE**

**ETANCHEIFIER
LES TROUS**

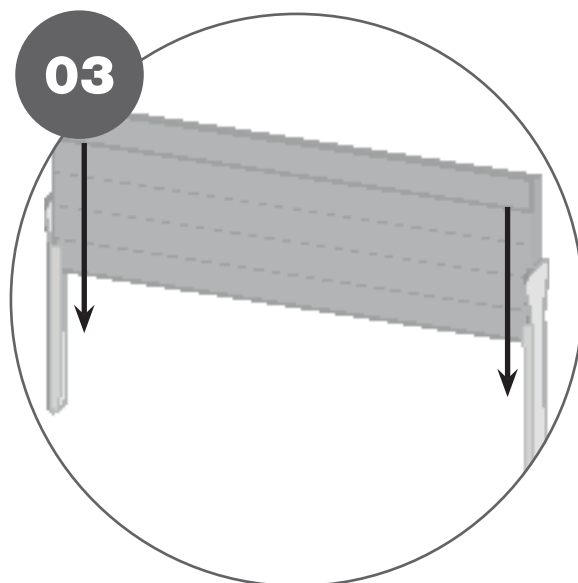
01'



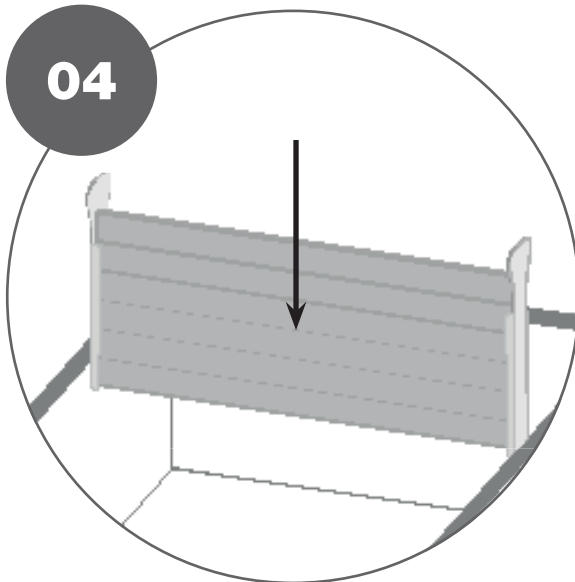
02



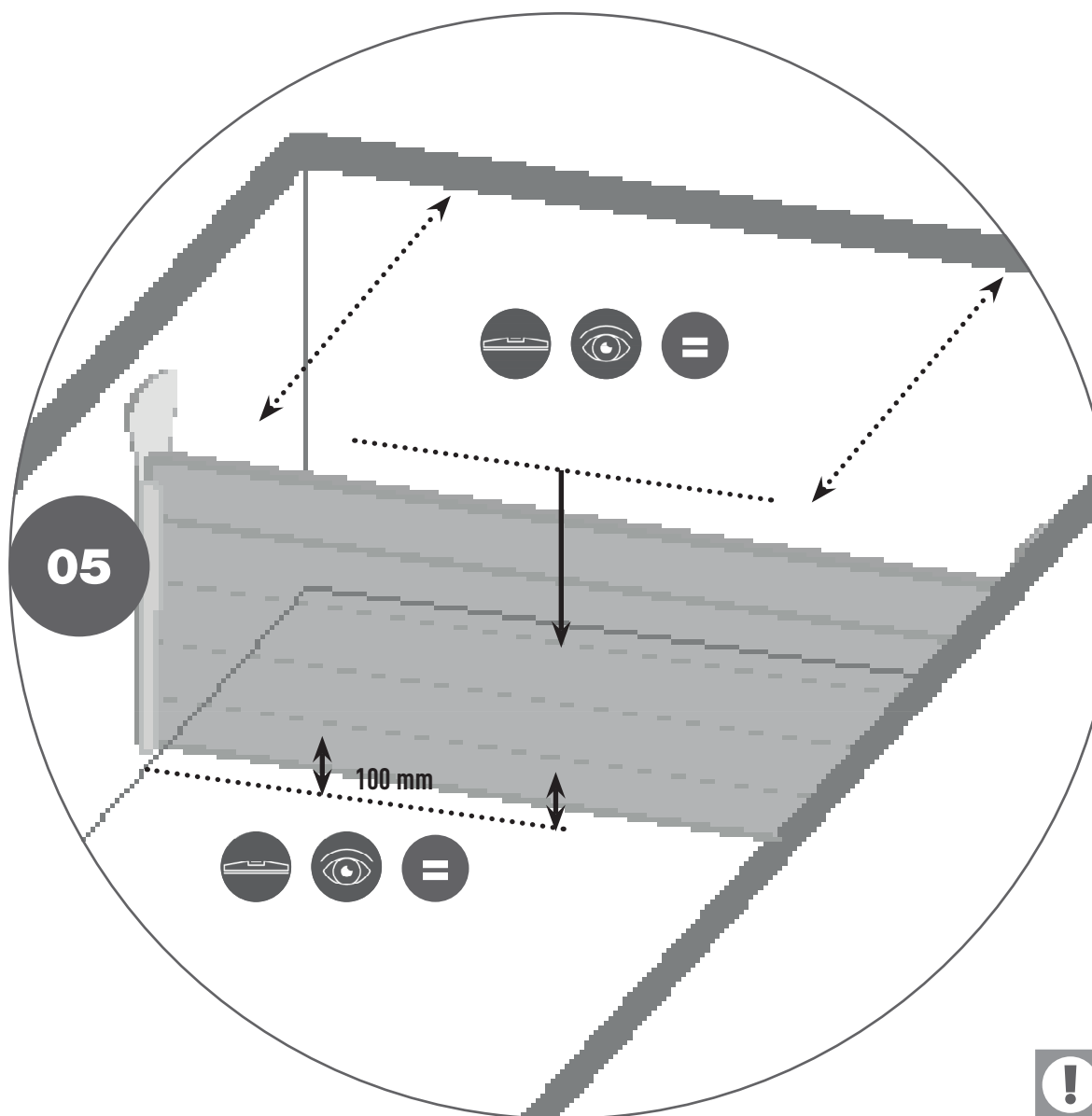
03



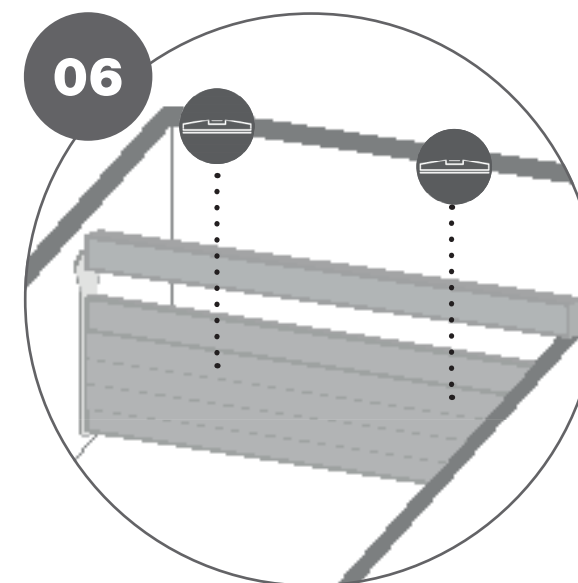
04



05



06



CONSERVEZ LA NOTICE
MÊME APRÈS L'INSTALLATION DE VOTRE VOLET

PISCINE AVEC MURET DE SEPARATION

**POSE EN
ARASE**

Ø 10

**ETANCHEIFIER
LES TROUS**

01

ALIGNER
LE SABOT A
L'APLOMB DU MUR
A L'IDENTIQUE

PUIS PASSER
A L'ETAPE 7 :
POSE DE
L'ENROULEUR

**POSE EN
FACADE**

Ø 13

**ETANCHEIFIER
LES TROUS**

01'

ALIGNER
LE SABOT A
L'APLOMB DU MUR
A L'IDENTIQUE

**FLASQUE
CÔTÉ
MOTEUR**

**POSE EN
ARASE**

07

400 mm

**ETANCHEIFIER
LES TROUS**

**POSE EN
FACADE**

07'

400 mm

**UTILISER UN
DES TROUS DE
FIXATION POUR
ACCROCHER LE
BOITIER
ELECTRIQUE**

**POSE DE
L'ENROULEUR
: NE PAS FIXER
LES FLASQUES
DE SUITE**

5 mm

Ø 14



Ø 17

CHEVILLE
14X135

VIS
10X120

**POSE EN
ARASE**

08

400 mm

**ETANCHEIFIER
LES TROUS**

**PERCER
X 4**

**POSE EN
FACADE**

08'

400 mm

5 mm

Ø 14



Ø 17

CHEVILLE
14X135

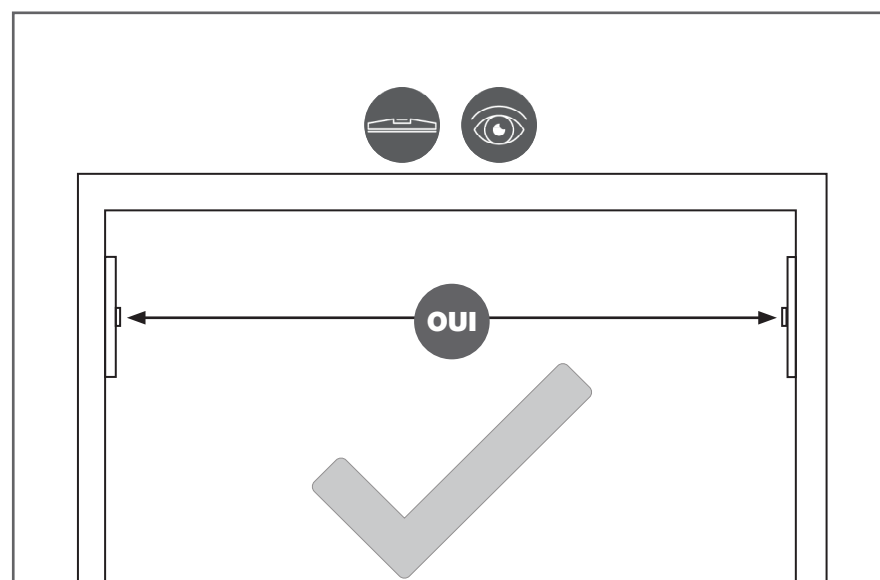
VIS
10X120

**PERCER
X 4**

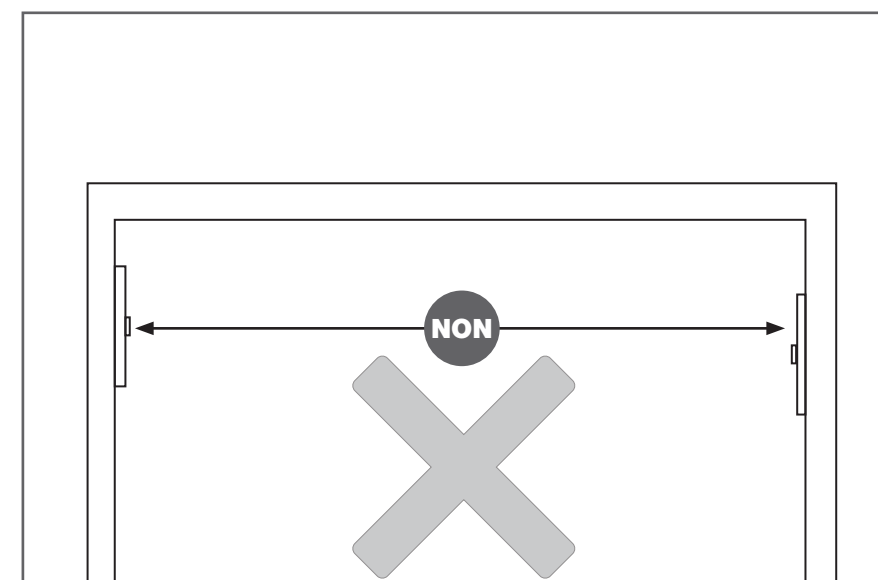
**FLASQUE
CÔTÉ
PALIER**

**PROCÉDEZ AVEC
LES FLASQUES DU
CÔTÉ OPPOSÉ A
L'IDENTIQUE SANS
LES FIXER**

**PARALLÉLISME
ET ALIGNEMENT
DES FLASQUES**

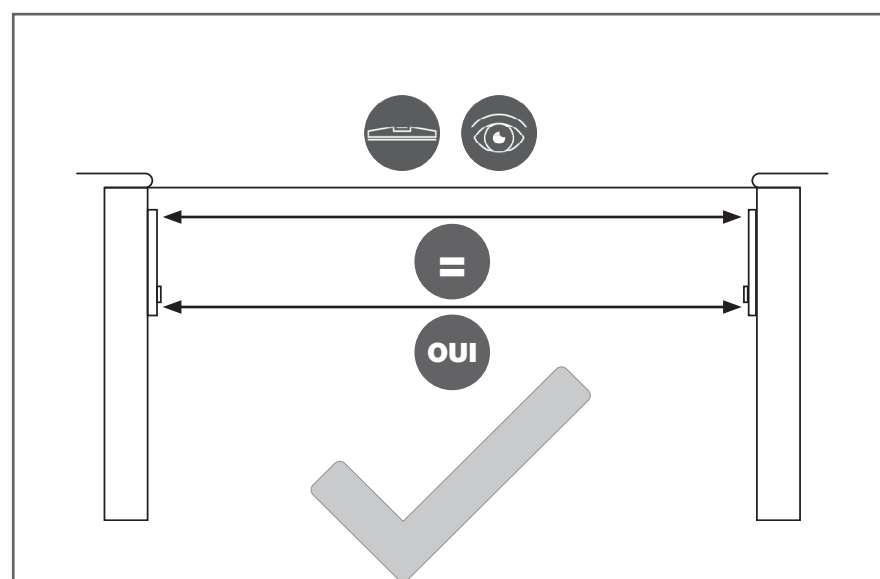


**PISCINE
VUE DE
DESSUS**

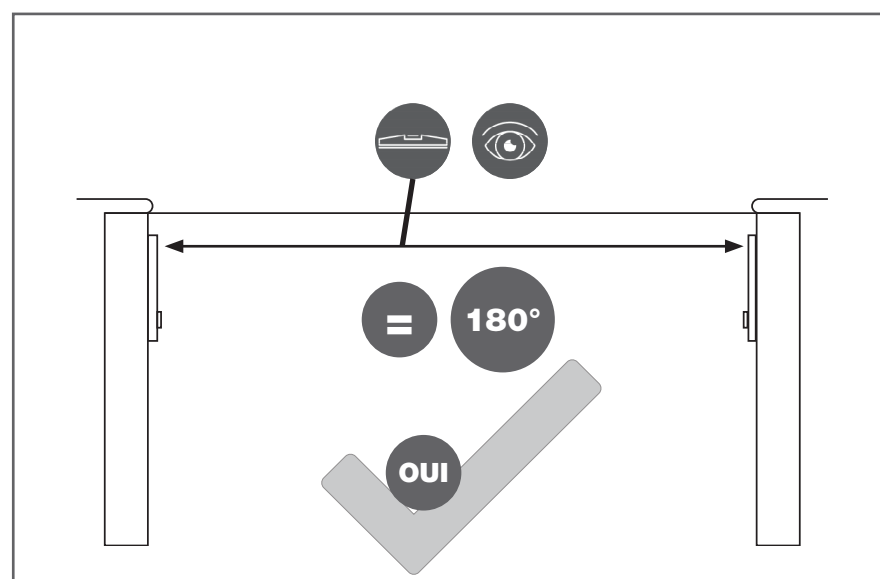
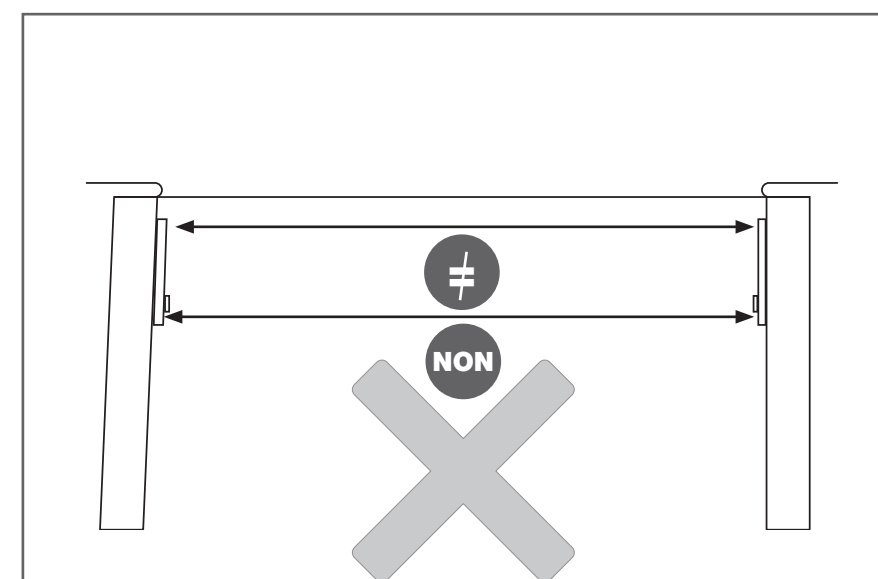


!

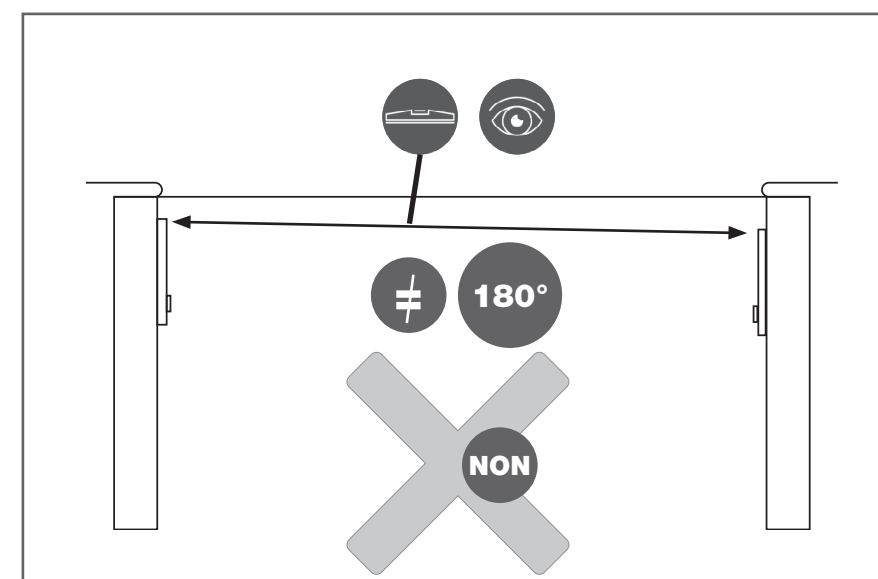
**RESPECTEZ
CES
PROCÉDURES
DE POSE**



**PISCINE
VUE EN
TRANCHE**



**PISCINE
VUE EN
TRANCHE**



EN DEHORS DU BASSIN, ENGAGEZ LE TUBE SUR SON SUPPORT (CÔTÉ MOTEUR)

09



10



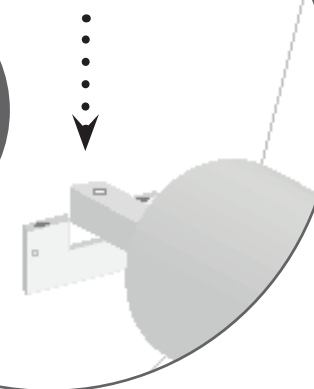
11



12

CÔTÉ MOTEUR

POSITIONNER LE CARRÉ MOTEUR SUR LE SUPPORT INOX EN U DE LA FLASQUE

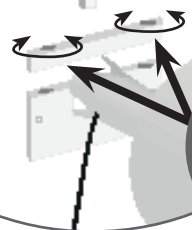


13

METTRE LA GOUPILLE

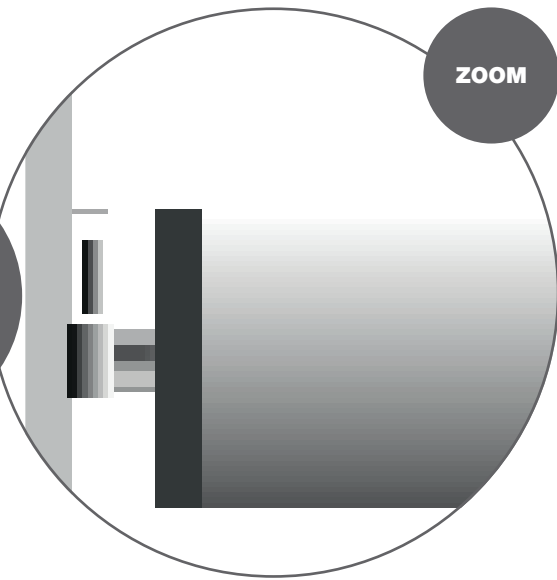
CÔTÉ MOTEUR

PUIS VISSER

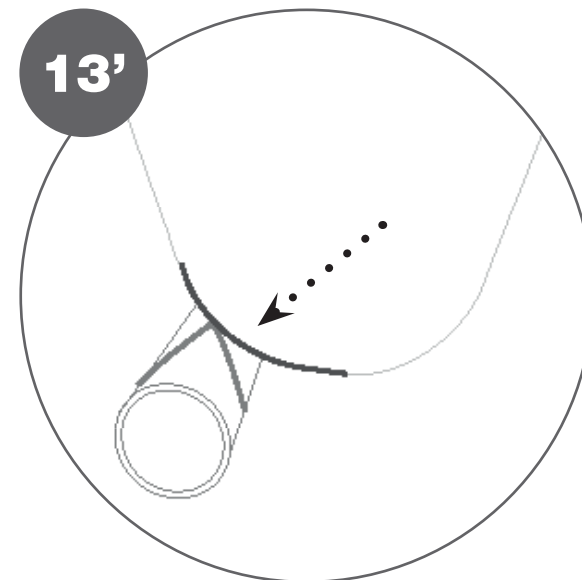


VISSER LA PLAQUE INOX, PUIS GOUPILLER AU TRAVERS LE MOTEUR

ZOOM



13'



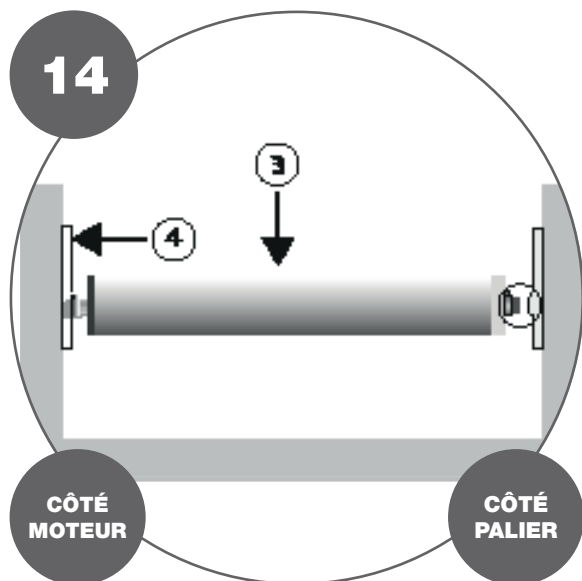
VEILLEZ A NE PAS ECRASER/PINCER LE CÂBLE D'ALIMENTATION MOTEUR LORS DE SA MISE EN PLACE DANS LA RAINURE ARRIERE DE LA FLASQUE. UTILISER UN LUBRIFIANT POUR SIMPLIFIER LE PASSAGE DU CÂBLE

NE PAS LAISSER DE SURPLUS DE CÂBLE SOUS PEINE D'ARRACHEMENT

14

CÔTÉ MOTEUR

CÔTÉ PALIER

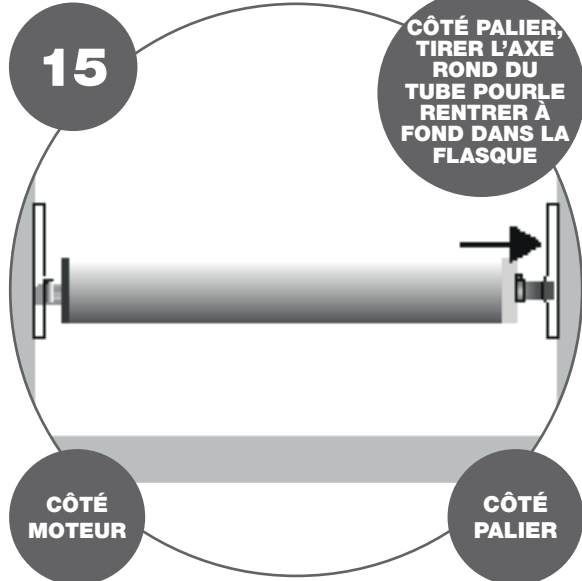


15

CÔTÉ PALIER, TIRER L'AXE ROND DU TUBE POUR LE RENTRER À FOND DANS LA FLASQUE

CÔTÉ MOTEUR

CÔTÉ PALIER

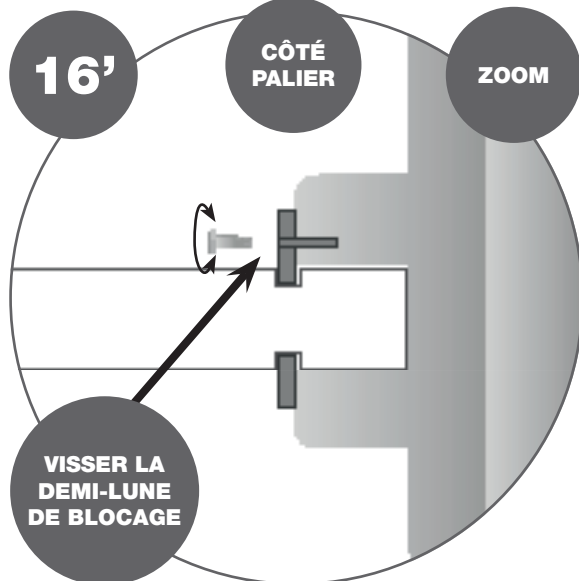


16'

CÔTÉ PALIER

ZOOM

VISSER LA DEMI-LUNE DE BLOCAGE



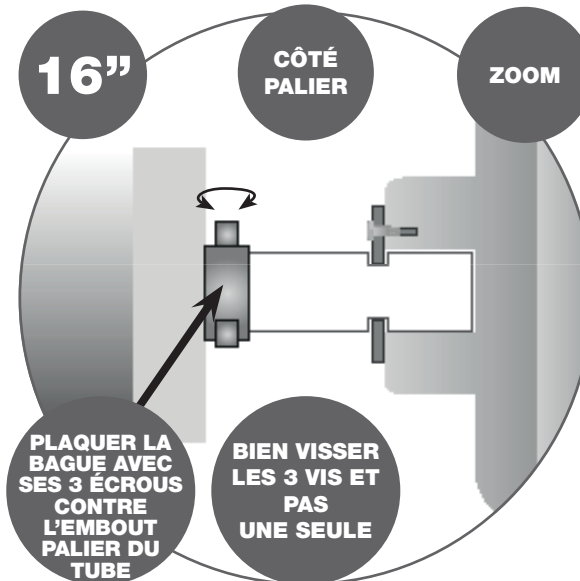
16''

CÔTÉ PALIER

ZOOM

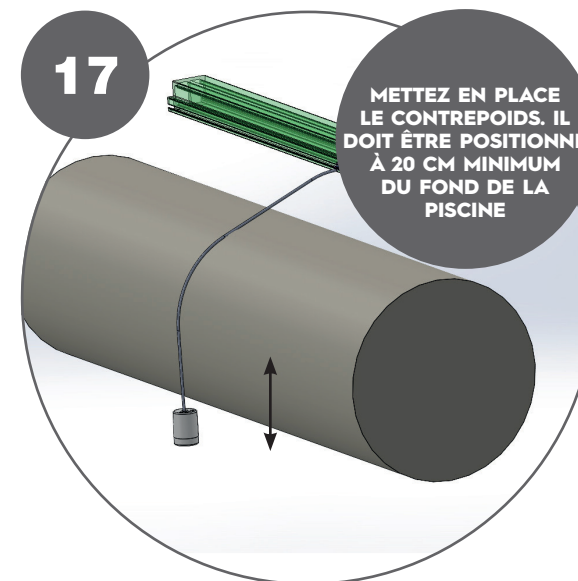
PLAQUER LA BAGUE AVEC SES 3 ÉCROUS CONTRE L'EMBOUT PALIER DU TUBE

BIEN VISSER LES 3 VIS ET PAS UNE SEULE



17

METTEZ EN PLACE LE CONTREPOIDS. IL DOIT ÊTRE POSITIONNÉ À 20 CM MINIMUM DU FOND DE LA PISCINE



CABLÂGE ÉLECTRIQUE UNIBOX 120



DISPOSITIF
TRAITEMENT
EAU

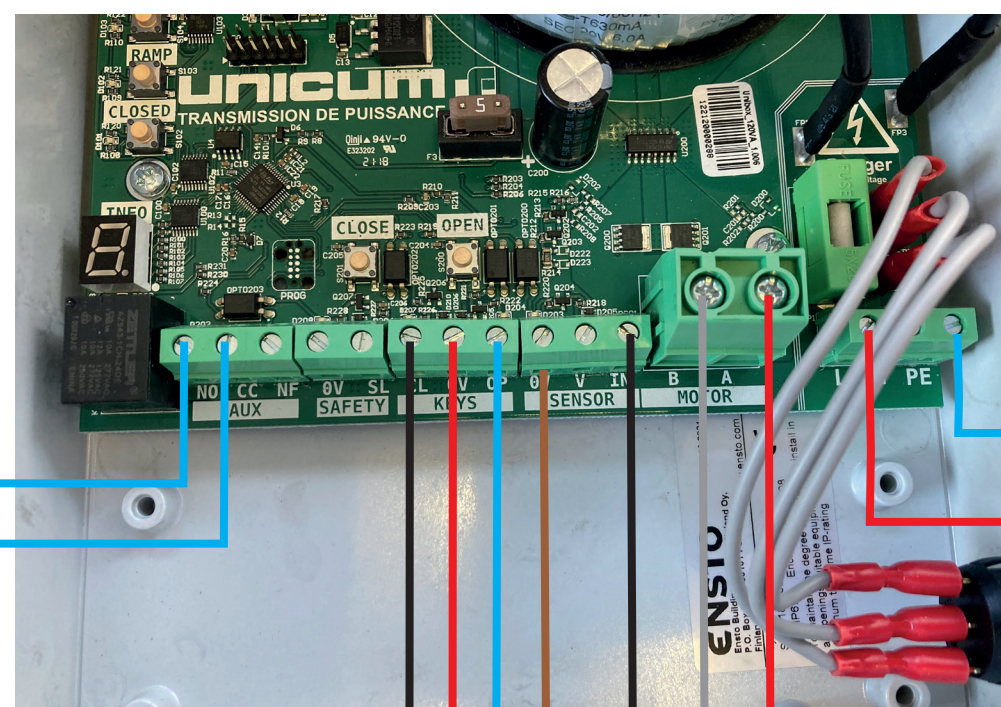
PILOTAGE TRAITEMENT EAU

PILOTAGE TRAITEMENT EAU

MISE EN SERVICE
ET REGLAGE FIN DE COURSE

CONSULTER LA NOTICE
PRESENTE DANS L'ARMOIRE

La programmation des fins de course
doit être effectuée avant l'installation
des options :
Télécommande / boîtier à clé sans fil
ou Bluetooth.



NEUTRE 230 V

PHASE 230 V



TABLEAU ELECTRIQUE
DU LOCAL TECHNIQUE

PROTECTION ELECTRIQUE
DIFFERENTIEL 30mA
DISJONCTEUR 10A

COMMUN CLE

PUISSANCE MOTEUR

PUISSANCE MOTEUR

FIN DE COURSE MOTEUR

FIN DE COURSE MOTEUR

LE FIL BLEU DE FIN DE COURSE
MOTEUR N'EST PLUS A CONNECTER

FERMETURE CLE

OUVERTURE CLE

CONTACTEUR
A
CLE

CABLE DE LIAISON
ARMOIRE VERS MOTEUR

PUISSANCE MOTEUR
2 X 4 mm² jusqu'à 15 mètres
2 X 6 mm² au delà 15 mètres

FIN DE COURSE
2 X 1,5 mm²



MOTEUR
VOLET
PISCINE

CABLÂGE
ÉLECTRIQUEDISPOSITIF
TRAITEMENT
EAUCABLE DE LIAISON
ARMOIRE VERS MOTEURPUISSANCE MOTEUR
2 X 4 mm² jusqu'à 15 mètres
2 X 6 mm² au delà 15 mètresFIN DE COURSE
2 X 1,5 mm²

PILOTAGE TRAITEMENT EAU

PILOTAGE TRAITEMENT EAU

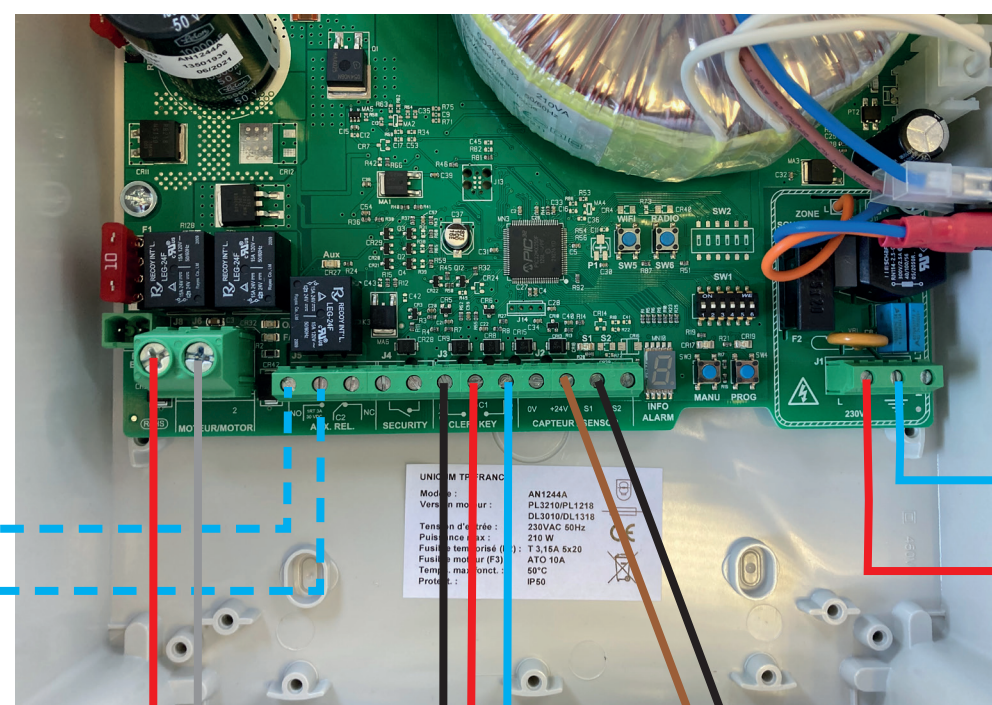
MOTEUR
VOLET
PISCINE

PUISSANCE MOTEUR

PUISSANCE MOTEUR

FIN DE COURSE MOTEUR

FIN DE COURSE MOTEUR



NEUTRE 230 V

PHASE 230 V

COMMUN CLE

FERMETURE CLE

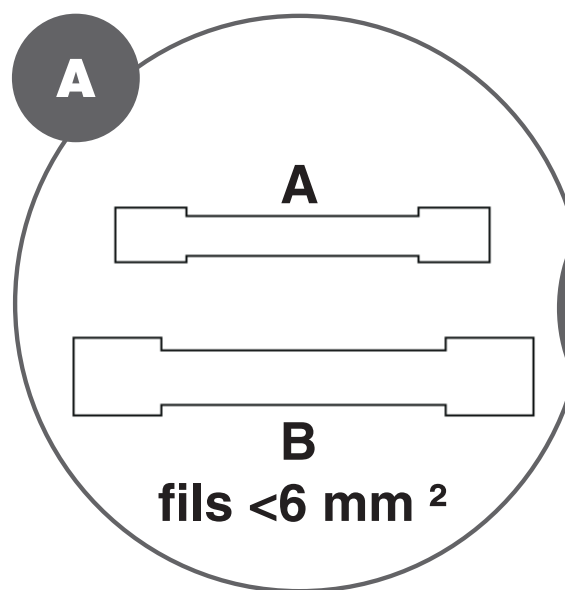
OUVERTURE CLE

CONTACTEUR A CLE

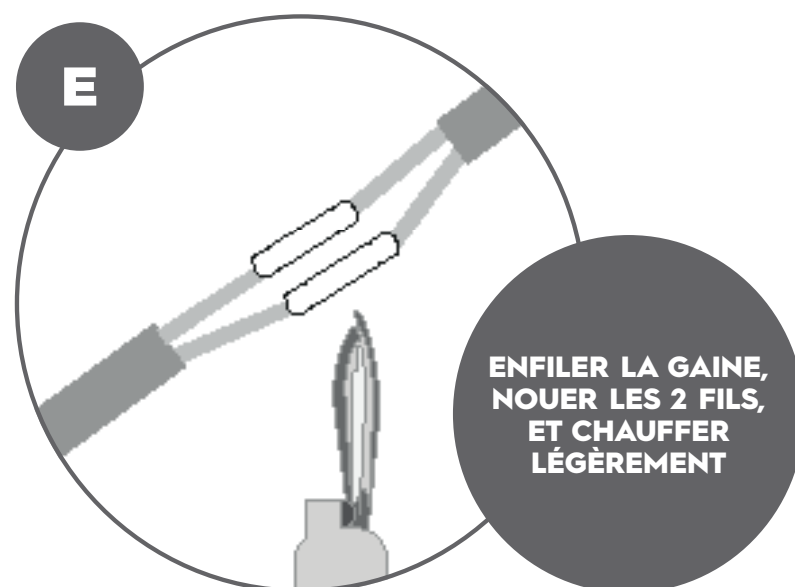
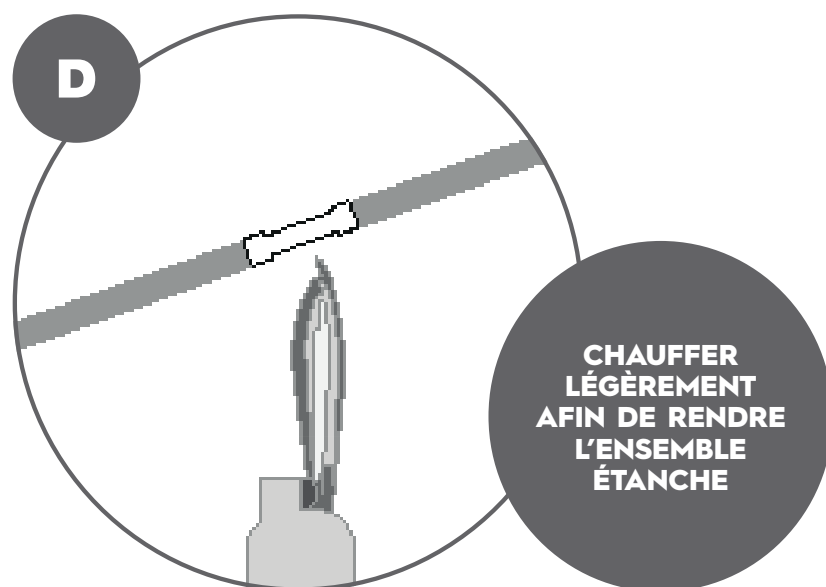
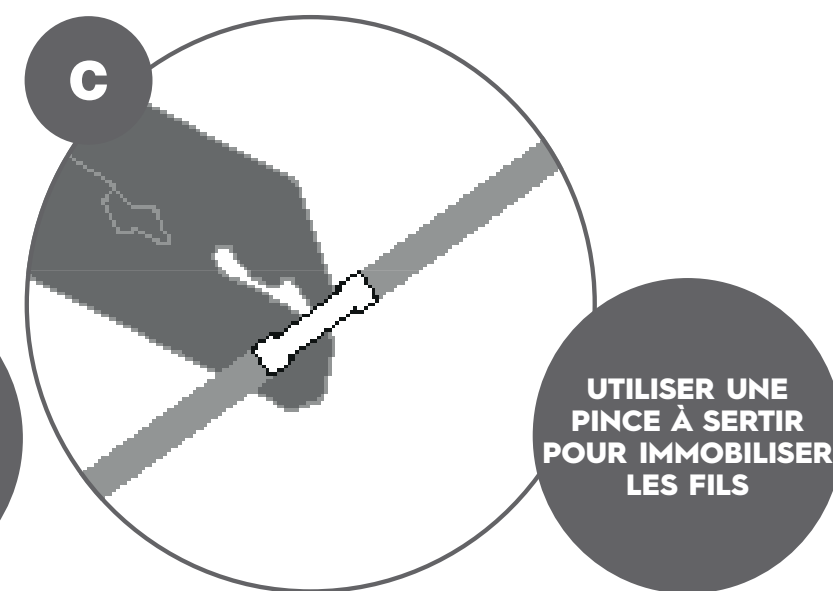
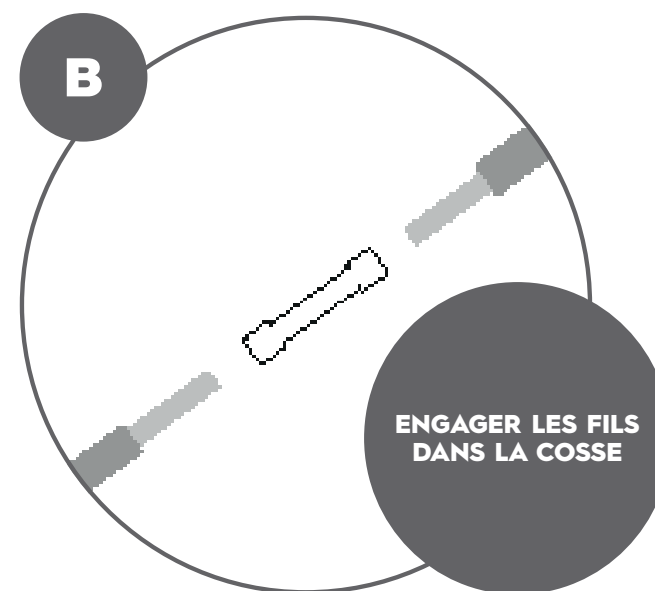
TABLEAU ELECTRIQUE
DU LOCAL TECHNIQUEPROTECTION ELECTRIQUE
DIFFERENTIEL 30mA
DISJONCTEUR 10AMISE EN SERVICE
ET REGLAGE FIN DE COURSECONSULTER LA NOTICE
PRESENTE DANS L'ARMOIRELa programmation des fins de course
doit être effectuée avant l'installation
des options :
Télécommande / boîtier à clé sans fil
ou Bluetooth.

LE FIL BLEU DE FIN DE COURSE MOTEUR N'EST PLUS A CONNECTER

**MISE EN PLACE
DE LA GAINÉ
RÉTRACTABLE
ET COSSES
ANTI-HUMIDITÉ
DANS LA BOÎTE
DE DÉRIVATION**

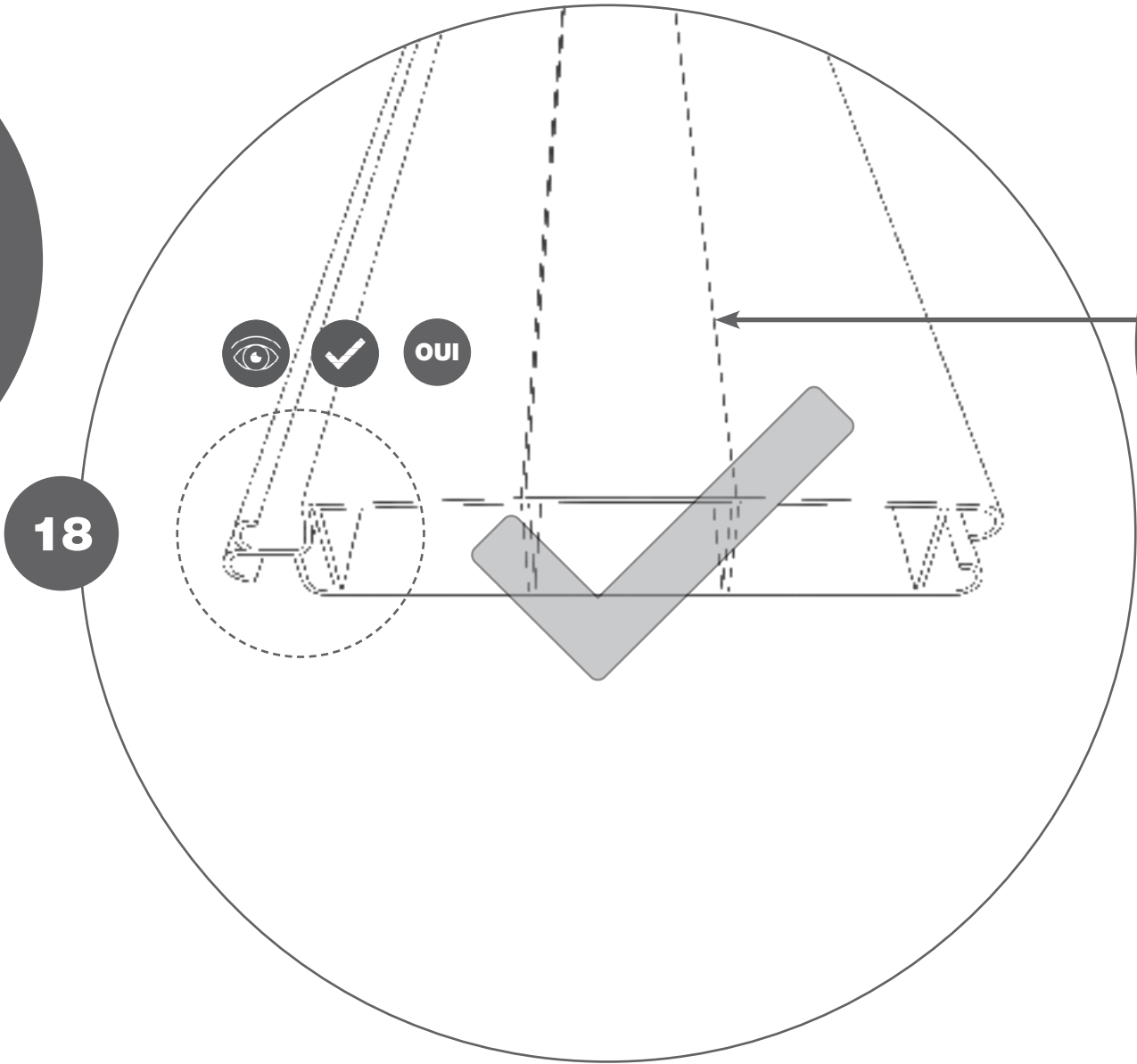


UTILISER LA COSSE
A POUR LE CAPTEUR
FIN DE COURSE, ET LA
COSSE B POUR LES
CABLES MOTEURS
INFÉRIEURS A 6MM

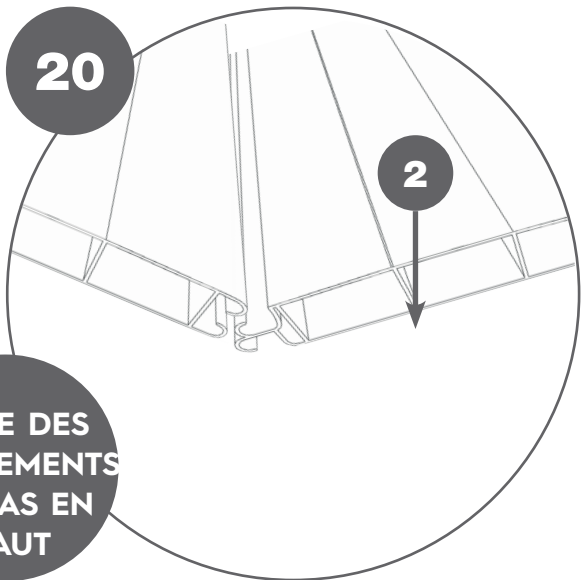
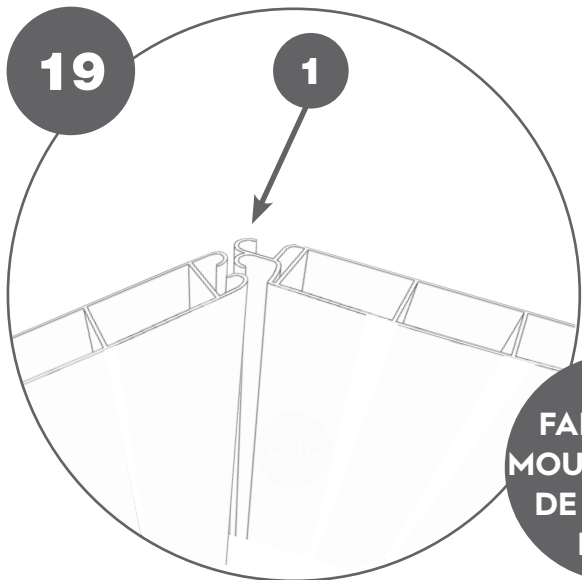


APRÈS LES TESTS DE FONCTIONNEMENT ET LA PROG-
RAMMATION DES FINS DE COURSE, REMPLIR LA
BOÎTE DE DÉRIVATION DE GEL ISOLANT THERMIQUE

MONTAGE
DES
LAMES

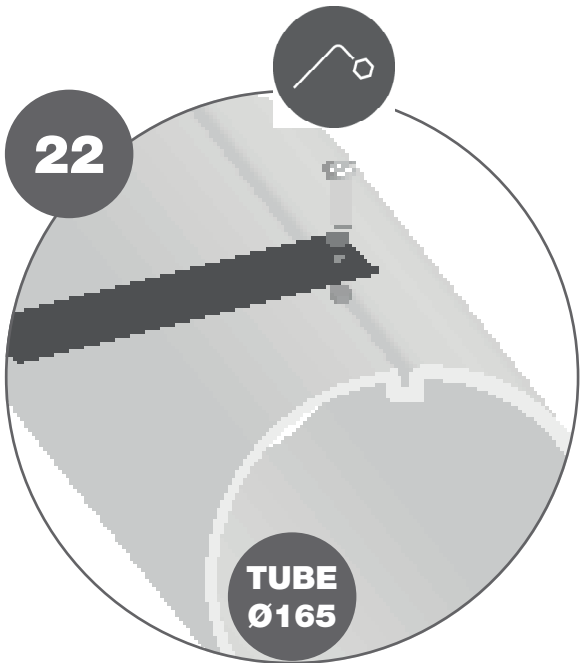
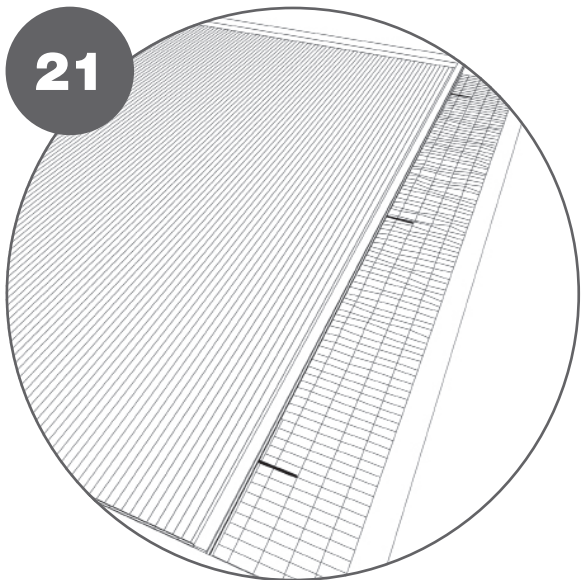


RAINURES DES
LAME
SUR LE DESSUS



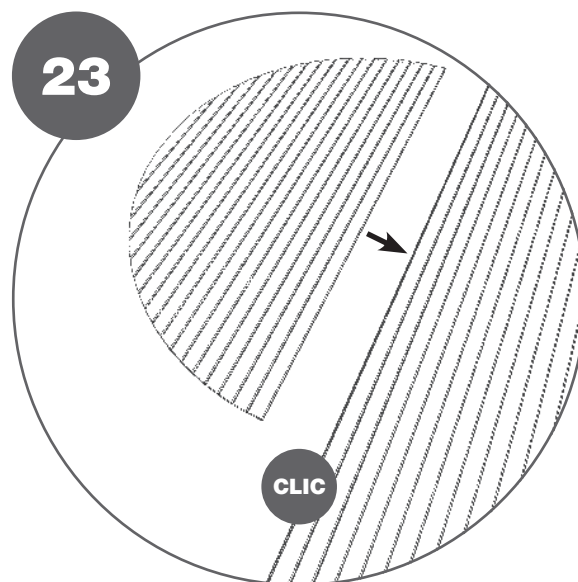
FAIRE DES
MOUVEMENTS
DE BAS EN
HAUT

POSITIONNER LE
RIDEAU À LA SURFACE
DE L'EAU. IL DOIT
S'INSÉRER ENTRE
LA POUTRE ET
LA CLOISON DE
SÉPARATION (OU LE
MURET)

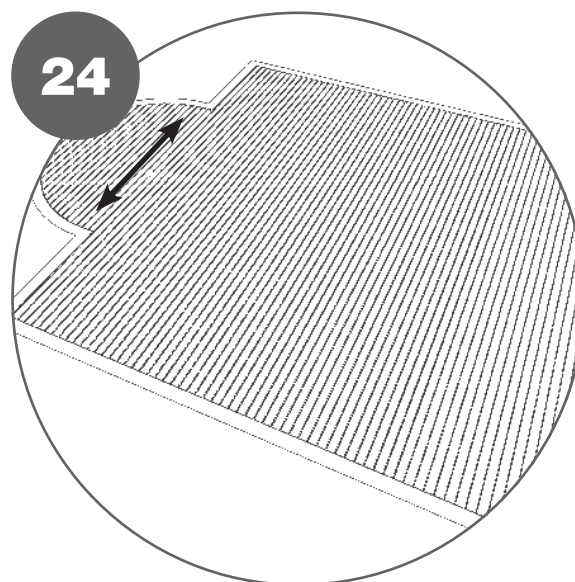


**ACCROCHAGE
D'UN
ESCALIER
ROMAN**

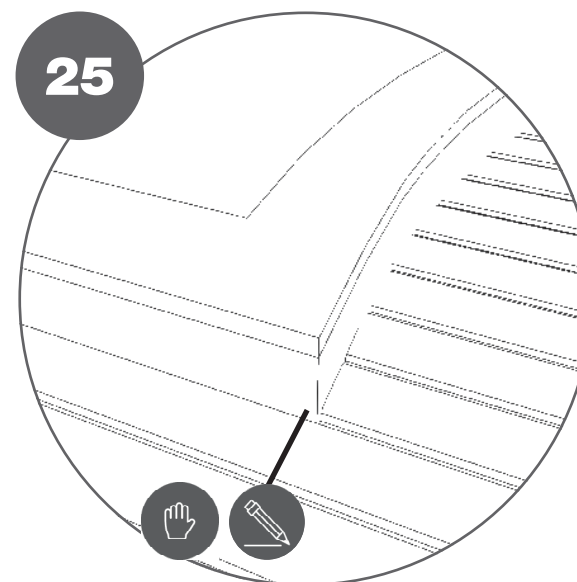
23



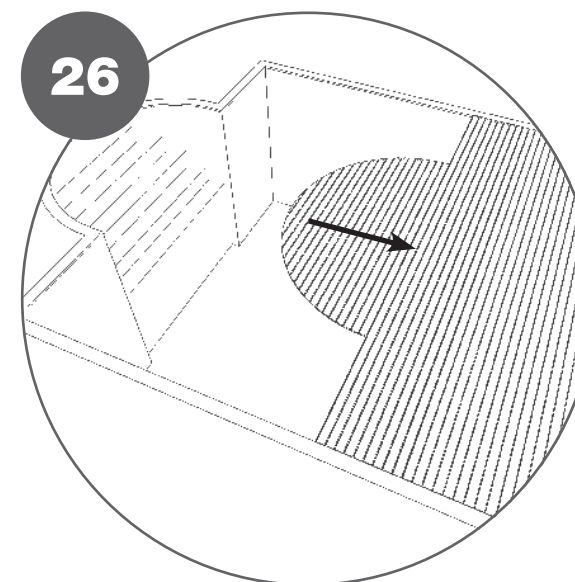
24



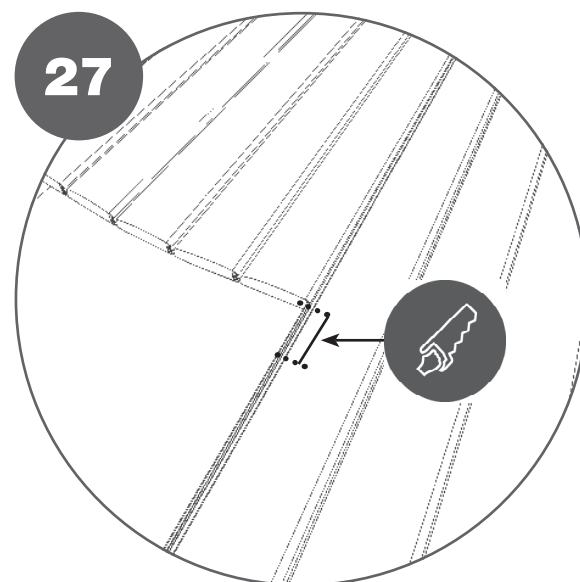
25



26

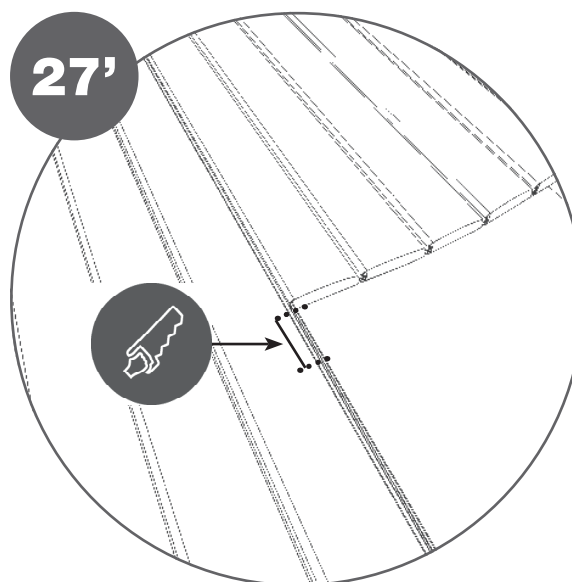


27



COUPER
L'ÉQUIVALENT
DE L'ÉPAISSEUR
D'UN
BOUCHON

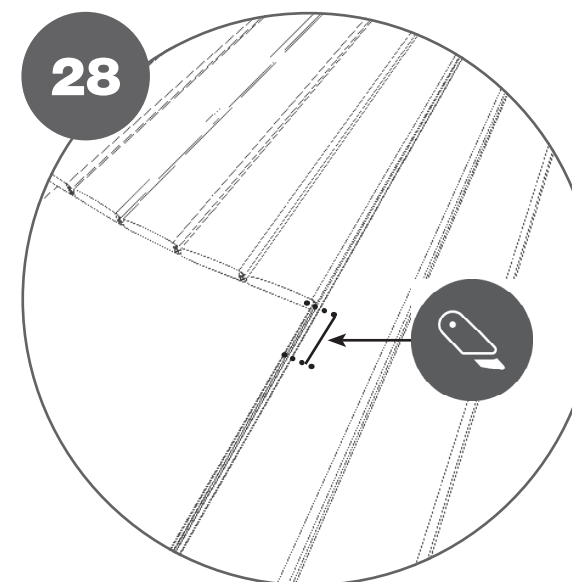
27'



COUPER
L'ÉQUIVALENT
DE L'ÉPAISSEUR
D'UN
BOUCHON

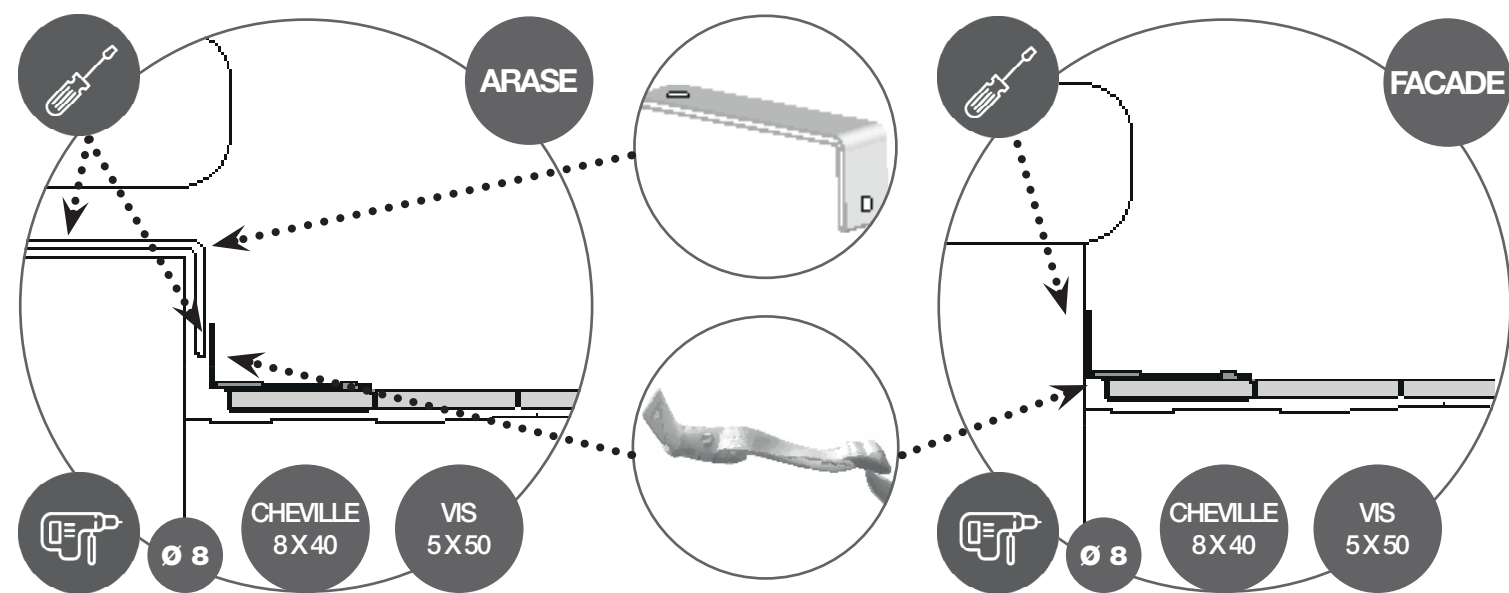
DE L'AUTRE
CÔTÉ
ÉGALEMENT

28

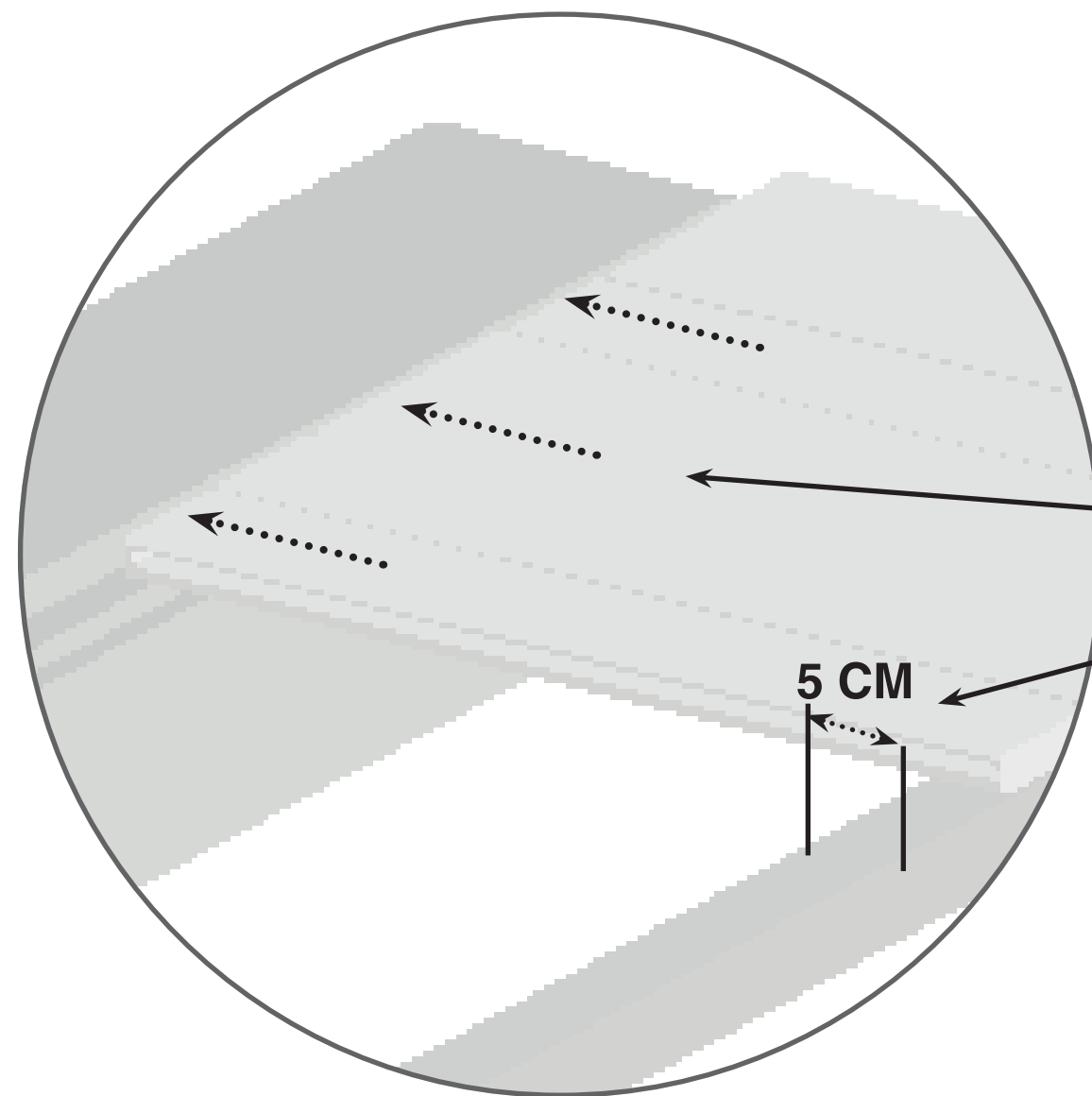


TERMINER LA
COUPE
AU CUTTER

SYSTÈMES DE SÉCURITÉ



POSE DU CAILLEBOTIS



**ENGAGER LES
CAILLEBOTIS DANS
LA RAINURE DE
LA POUTRE ET
FIXEZ LES DANS
LA MAÇONNERIE
CÔTÉ MARGELLE**

5 CM