



| | | | | | | |
|------|-------------------------------------|-------------|----------|--------|--------|-----|
| 11 | Patte Cadenas | A0005673 | | | | 1 |
| 10 | Charnière double feuille 75x90 Inox | A0012180 | | | | 2 |
| 9 | Vis H M8x30/30 | | | | | 4 |
| 8 | Rondelle MN8 | | | | | 14 |
| 7 | Ecrou frein à embase M8 | A0003156 | | | | 14 |
| 6 | Plat 80x5 | A0010549 | 150 | | | 2 |
| 5 | Vis H M8x45-45 cl.8.8 | | | | | 10 |
| 4 | Rivet polygrip 4.8x15 | A0009677 | | | | 2 |
| 3 | Cornière 100X50X5 | A0006332 | 45 | | | 1 |
| 2 | RONDELLE FRAISEE PORTILLON CRINO | A0007382 | | | | 1 |
| 1 | AIMANT Ø25-19KG | A0007341 | | | | 1 |
| Rep. | Désignation | Réf DIVALTO | LONGUEUR | ANGLE1 | ANGLE2 | qté |

| | | | |
|--|-------------------|---|----------------------|
| A | Création | 18/02/2022 | |
| REV. | TYPE DE DEMANDE | VALIDE PAR | DATE |
| <p>Il ne faut utiliser que des assemblages ou fixations à cheville qui sont autorisées par l'office chargé de la surveillance des travaux publics. L'ouvrage ou la structure porteuse doivent être suffisamment solides. La compagnie de montage est responsable de l'exécution et doit faire vérifier la charge admissible de la maçonnerie par un expert en matière de construction.</p> <p>En ce qui concerne le nombre de chevilles, veuillez contacter un fabricant de chevilles et respecter ses consignes.</p> <p>Un expert en matière de construction doit vérifier le montage au cours de celui-ci.</p> <p>Les chevilles ne sont pas incluses dans le volume de livraison. Respecter SVP les instructions préventives contre les accidents.</p> | | | |
| | | KIT DE DEPORT POUR PORTE DE CONDAMNATION | |
| Création : | | | |
| Date : | 18/02/2022 | | |
| Dernière modification : 18/02/2022 | Magasin | Référence produit | Numéro de commande |
| Norme : | | | Référence Divalto |
| Masse ≈ 1.2kg | Échelle : 1:2 | Feuille 1/1 | A2 |
| <p>La sté L'ÉCHELLE EUROPEENNE détient tous les droits de propriété intellectuelle du présent plan. Tout usage non autorisé est susceptible de poursuites, conformément aux dispositions du Code de la Propriété Intellectuelle.</p> | | Charge (max) Marche : | 150kg/m ² |
| | | Charge (max) Plateforme: | 200kg/m ² |