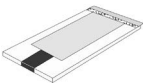
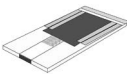
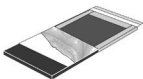


| | |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Objet | Tél. chantier |
| Adresse de livraison | Tél. |
| Entrepreneur | Tél. |
| Architecte | <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <p>Envoyer le formulaire</p> <p>Imprimer le formulaire</p> <p>Réinitialiser</p> </div> |
| Ingénieur | |
| Date de livraison | |
| Rempli par | |
| Liste de matériel n° | Plan n° |
| L'acheteur | |
| Timbre et signature | Date |

Par la présente nous commandons les produits suivants:

02100 Appui de dalle DILA

livraison en bande d'un mètre avec assemblage par bandes velcro

| Type | Épaisseur | Largeur | Unité | Quantité | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------|---------------|----------------------|----|
| Appuis centrés | | | | | |
|  | GIALLO- | 5.0 mm | mm | m ¹ | |
| | GIALLO- | 5.0 mm | mm | m ¹ | |
| | GIALLO- | 5.0 mm | mm | m ¹ | |
| | GIALLO- | 5.0 mm | mm | m ¹ | |
|  | ROSSO- | 5.5 mm | mm | m ¹ | |
| | ROSSO- | 5.5 mm | mm | m ¹ | |
| | ROSSO- | 5.5 mm | mm | m ¹ | |
| | ROSSO- | 5.5 mm | mm | m ¹ | |
|  | VERDE | 2.5 mm | mm | m ¹ | |
| | VERDE | 2.5 mm | mm | m ¹ | |
| | VERDE | 2.5 mm | mm | m ¹ | |
| | VERDE | 2.5 mm | mm | m ¹ | |
| Exemple | GIALLO- | 5.0 mm | ..0.5.0... mm | 1 2 0 m ¹ | 25 |

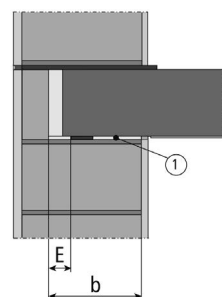
| | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Objet | Tél. chantier |
| Adresse de livraison | Tél. |
| Entrepreneur | Tél. |
| Architecte | Envoyer le formulaire Imprimer le formulaire Réinitialiser |
| Ingénieur | |
| Date de livraison | |
| Rempli par | |
| Liste de matériel n° | Plan n° |
| L'acheteur | |
| Timbre et signature | Date |

Par la présente nous commandons les produits suivants:

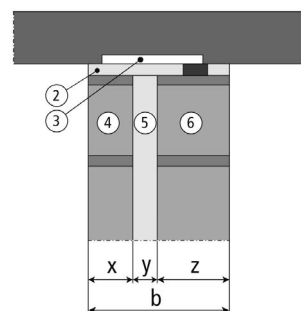
Supplément pour appui de dalle DILA

livraison en bande d'un mètre avec assemblage par bandes velcro

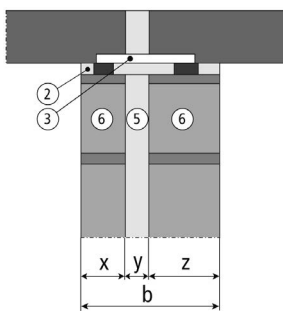
appui décentré



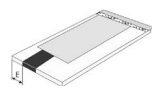
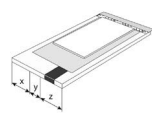
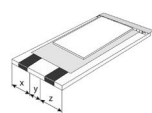
appui à double noyau
(un seul noyau porteur)



appui à double noyau
(deux noyaux porteurs)



- ① appui décentré
- ② appui à double noyau
- ③ plaque de jonction
- ④ mur non porteur (x)
- ⑤ joint d'isolation thermique ou acoustique (y)
- ⑥ mur porteur (z) (x + z)

| | Type | Dimension | Unité | Quantité |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------|
| | Appui décentré | | | |
|  | | Largeur mm, E mm | m ¹ | |
| | | Largeur mm, E mm | m ¹ | |
| | | Largeur mm, E mm | m ¹ | |
| | | Largeur mm, E mm | m ¹ | |
| | Appui à double noyau (un seul noyau porteur) | | | |
|  | | Largeur = x mm + y mm + z mm | m ¹ | |
| | | Largeur = x mm + y mm + z mm | m ¹ | |
| | | Largeur = x mm + y mm + z mm | m ¹ | |
| | | Largeur = x mm + y mm + z mm | m ¹ | |
| | Appui à double noyau (deux noyaux porteurs) | | | |
|  | | Largeur = x mm + y mm + z mm | m ¹ | |
| | | Largeur = x mm + y mm + z mm | m ¹ | |
| | | Largeur = x mm + y mm + z mm | m ¹ | |
| | | Largeur = x mm + y mm + z mm | m ¹ | |
| Exemple |G.I.A.L.L.O.-0.5.0..... | Largeur = x1.2.0..... mm + y1.0.0..... mm + z1.8.0..... mm | m ¹ | 25 |

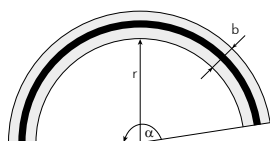
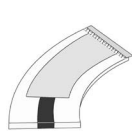
| | |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Objet | Tél. chantier |
| Adresse de livraison | Tél. |
| Entrepreneur | Tél. |
| Architecte | <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <p>Envoyer le formulaire</p> <p>Imprimer le formulaire</p> <p>Réinitialiser</p> </div> |
| Ingénieur | |
| Date de livraison | |
| Rempli par | |
| Liste de matériel n° | Plan n° |
| L'acheteur | |
| Timbre et signature | Date |

Par la présente nous commandons les produits suivants:

Suite supplément appui de dalle DILA

livraison en bande d'un mètre avec assemblage par bandes velcro

Appui de rayon, centré



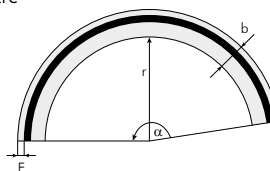
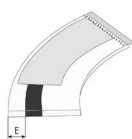
$$l = 2 * (r + b) * \pi * (\alpha / 360)$$

| Type | Largeur b | Rayon intérieur r | Angle α | Abscisse curviligne l | Unité | Quantité |
|-------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|-------|----------|
| | mm | mm | ° | mm | pièce | |
| | mm | mm | ° | mm | pièce | |
| | mm | mm | ° | mm | pièce | |
| | mm | mm | ° | mm | pièce | |

Exemple

| | | | | | | |
|-----------------------|--------------------|---------------------|------------------|----------------------|-------|----|
| GIALLO-300..... | 2.00..... mm | 1.000..... mm | 9.0..... ° | 1'8.85..... mm | pièce | 25 |
|-----------------------|--------------------|---------------------|------------------|----------------------|-------|----|

Appui de rayon, décentré



$$l = 2 * (r + b) * \pi * (\alpha / 360)$$

| Type | Largeur b | Rayon intérieur r | Angle α | Abscisse curviligne l | Cote E | Unité | Quantité |
|-------|--------------|----------------------|------------|--------------------------|-----------|-------|----------|
| | mm | mm | ° | mm | mm | pièce | |
| | mm | mm | ° | mm | mm | pièce | |
| | mm | mm | ° | mm | mm | pièce | |
| | mm | mm | ° | mm | mm | pièce | |