

## Corps de base

## Bride

| KSF V 114x5.0x1500-PT         | KSF V 114x5.0x2000-PT | KSV V 114x5.0 M24 | KSV V 114x5.0 M24 (SW245/F15) |
|-------------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------------------|
| <b>Longueur nominale (mm)</b> |                       |                   |                               |
| 1500                          | 2000                  | 300               | 300                           |
| <b>Diamètre du tube (mm)</b>  |                       |                   |                               |
| 114                           | 114                   | 114               | 114                           |
| <b>Epaisseur tube (mm)</b>    |                       |                   |                               |
| 5,0                           | 5,0                   | 5,0               | 5,0                           |
| <b>Poids (kg)</b>             |                       |                   |                               |
| 24,0                          | 30,0                  | 7,0               | 9,3                           |
| <b>Qualité d'acier (tube)</b> |                       |                   |                               |
| S 235                         | S 235                 | S 235             | S 235                         |
| <b>Numéro d'article</b>       |                       |                   |                               |
| 25708                         | 25611                 | 25674             | 25676                         |

## Caractéristiques / propriétés

- Densité moyenne de la couche de zinc 100 µm selon DIN EN ISO 1461
- Spirale soudée en continu
- Pointe de perçage extra-dure en Hardox
- Filetage extra-épais de 5 mm
- Plaque à bride en S355

## Domaines d'application

- Maisons / Bâtiments: Maisons d'habitation, Extensions de l'habitat, Jardin d'enfants et école provisoires, Hébergement de personnes, Construction de modules et d'éléments en bois, Construction de conteneurs, Construction d'un hall
- Petites constructions: Balcons

## Fabricant

Krinner Schraubfundamente GmbH **KRINNER**

## Accessoires / matériel



**Longue pour série KSF V 114**  
**0,55 kg**  
 Art.-Nr. 10213



**Adaptateur à visser :**  
**Z1 Rehausse F1234567**  
 Art.-Nr. 21841

Vous trouverez de plus amples informations sur la manipulation du produit, le calcul statique de la capacité de charge interne ainsi que sur le comportement à la corrosion dans différents sols dans notre concept de dimensionnement.



KSF V 114x5.0 M24 (SW245/F15)



KSF V 114x5.0 M24



KSF V 114x5.0x1500-PT



KSF V 114x5.0x2000-PT

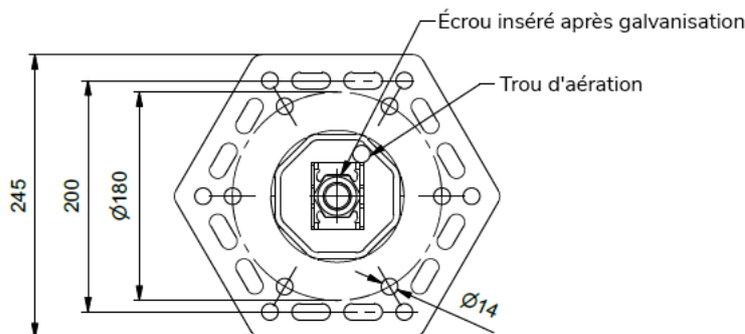
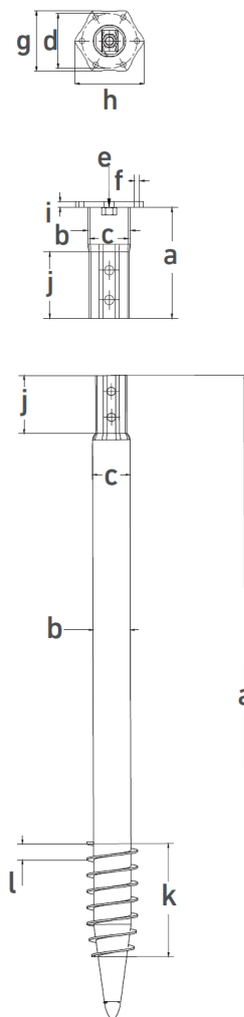


## Données techniques

### Corps de base

### Bride

|   | KSF V 114x5.0x1500-PT | KSF V 114x5.0x2000-PT | KSV V 114x5.0 M24 | KSV V 114x5.0 M24 (SW245/F15) |
|---|-----------------------|-----------------------|-------------------|-------------------------------|
| <b>a</b> Longueur (mm)                            | 1500                  | 2000                  | 300               | 300                           |
| <b>b</b> Diamètre extérieur de la tige (mm)       | 114                   | 114                   | 114               | 114                           |
| <b>c</b> Diamètre intérieur (mm)                  | 104                   | 104                   | 104               | 104                           |
| <b>d</b> Entraxe cercle de perçage des trous (mm) | -                     | -                     | 150               | 180                           |
| <b>e</b> Filetage                                 | -                     | -                     | M24               | M24                           |
| <b>f</b> Perçage des trous (mm)                   | -                     | -                     | 6 x Ø 14          | 6 x Ø 14                      |
| <b>g</b> Surplat bride (mm)                       | -                     | -                     | 166               | 245                           |
| <b>h</b> Diamètre extérieur de la bride (mm)      | -                     | -                     | 182               | 280                           |
| <b>i</b> Epaisseur de la bride (mm)               | -                     | -                     | 15                | 15                            |
| <b>j</b> Hauteur de l'octogone                    | 180                   | 180                   | 180               | 180                           |
| <b>k</b> Longueur de la section filetée (mm)      | 450                   | 450                   | -                 | -                             |
| <b>l</b> Pas de filetage (mm)                     | 50                    | 50                    | -                 | -                             |



KSV V 114x5.0 M24 (SW245/F15)

Sous réserve de modifications techniques!  
Produit destiné à un usage professionnel selon les instructions.

## Prolongations

| KSF V<br>114x5.0x550-E        | KSF V<br>114x5.0x860-E | KSF V<br>114x5.0x1500-E | KSF V 114x5.0x1500-<br>ET | KSF V 114x5.0x1500-<br>EH |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|
| <b>Longueur nominale (mm)</b> |                        |                         |                           |                           |
| 550                           | 860                    | 1500                    | 1500                      | 1500                      |
| <b>Diamètre du tube (mm)</b>  |                        |                         |                           |                           |
| 114                           | 114                    | 114                     | 114                       | 114                       |
| <b>Epaisseur tube (mm)</b>    |                        |                         |                           |                           |
| 5,0                           | 5,0                    | 5,0                     | 5,0                       | 5,0                       |
| <b>Poids (kg)</b>             |                        |                         |                           |                           |
| 7,2                           | 11,0                   | 20,0                    | 22,0                      | 24,0                      |
| <b>Qualité d'acier (tube)</b> |                        |                         |                           |                           |
| S 235                         | S 235                  | S 235                   | S 235                     | S 235                     |
| <b>Numéro d'article</b>       |                        |                         |                           |                           |
| 25704                         | 25614                  | 25705                   | 25613                     | 25612                     |



KSF V 114x5.0x550-E



KSF V 114x5.0x860-E



KSF V 114x5.0x1500-E



KSF V 114x5.0x1500-ET



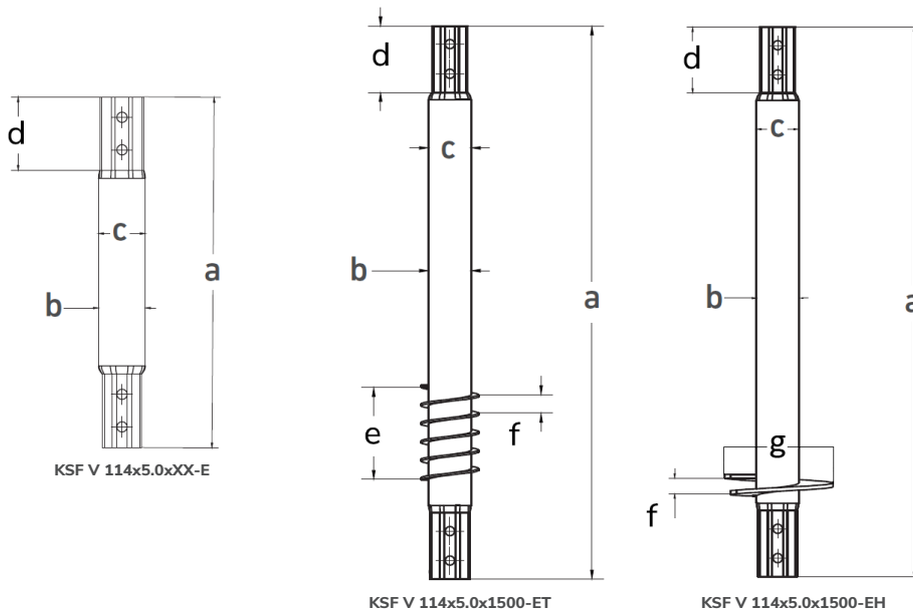
KSF V 114x5.0x1500-EH

Sous réserve de modifications techniques!  
Produit destiné à un usage professionnel selon les instructions.



## Données techniques

|  | KSF V<br>114x5.0x550-E | KSF V<br>114x5.0x860-E | KSF V<br>114x5.0x1500-E | KSF V<br>114x5.0x1500-ET | KSF V<br>114x5.0x1500-EH |
|--|------------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <b>a</b> Longueur (mm)                       | 550                    | 860                    | 1500                    | 1500                     | 1500                     |
| <b>b</b> Diamètre extérieur de la tige (mm)  | 114                    | 114                    | 114                     | 114                      | 114                      |
| <b>c</b> Diamètre intérieur (mm)             | 104                    | 104                    | 104                     | 104                      | 104                      |
| <b>d</b> Hauteur de l'octogone               | 180                    | 180                    | 180                     | 180                      | 180                      |
| <b>e</b> Longueur de la section filetée (mm) | -                      | -                      | -                       | 250                      | -                        |
| <b>f</b> Pas de filetage (mm)                | -                      | -                      | -                       | 50                       | 50                       |
| <b>g</b> Diamètre de l'assiette (mm)         | -                      | -                      | -                       | -                        | 300                      |



Sous réserve de modifications techniques!  
Produit destiné à un usage professionnel selon les instructions.

**Distribution en Suisse:**  
Krinner GmbH | 3272 Walperswil  
Tél : +41 32 396 21 64 | info@krinner.ch  
www.krinner.ch/fr

Construction simple, rapide et écologique.

Page 4/4  
V 1.1 (09.01.2024)

