

TYPE HGT

Le pied réglable type HGT est fourni avec la base et la tige filetée comme deux unités à part, où la tige vient placée sur une courbure sphérique centrée diamétralement sur la base.

La fabrication en acier inoxydable massif attribue à ce pied une grande capacité de charge.

Type HGT absorbe les inclinaisons du sol et de l'équipement jusqu' à 15°. Il est disponible avec caoutchouc antidérapant.



HGT 110 - 36 - 100




Base

| | HGT 90 | HGT 110 |
|-------------------------|-----------|-----------|
| Diamètre Ø | 90 mm | 110 mm |
| Haut. B (avec caoutch.) | 23 mm | 23 mm |
| Haut. B (sans caoutch.) | 18 mm | 18 mm |
| Rayon r | 17 mm | 17 mm |
| Charge nom. | 300.000 N | 300.000 N |



Les bases et les tiges filetées se laissent combiner librement.

Tige filetée

| Longueur A* | D | D | D | D |
|---|-------|-------|-------|-------|
| | M 24 | M 30 | M 36 | M 42 |
| 70 mm | X | X | X | - |
| 100 mm | X | X | X | X |
| 150 mm | X | X | X | X |
| 180 mm | X | X | X | X |
| 230 mm | X | X | X | X |
| 310 mm | X | X | X | X |
|  | 19 mm | 24 mm | 30 mm | 36 mm |