

Fers d'attente HBT
Bewehrungsanschlüsse HBT

EXECUTIONS SPECIALES SPEZIALAUSFUEHRUNGEN

Contraintes / Beschränkungen:

Généralités / Allgemein:

Largeur des boîtes / Kastenbreite:

55, 85, 120, 150, 190, 220 mm

Hauteur de la boîte / Kastenhöhe:

36 mm

Diamètre de l'acier / Stahldurchmesser:

8, 10, 12, 14 mm

Largeur des étriers / Bügelbreite:

Type 120: 90 mm

Type 150: 120 mm

Type 190: 155 mm

Type 220: 190 mm

Dimension de l'attente C / C-Mass Länge:

Minimum 7 cm, tous diamètres confondus

Für alle Durchmesser mindestens 7 cm

Désignation des lettres / Erklärung der Buchstaben:

X=Hauteur de l'étrier 15 cm

X=Bügelhöhe 15 cm

Y=Hauteur de l'étrier 20 cm

Y=Bügelhöhe 20 cm

Z=Hauteur de l'étrier 25 cm

Z=Bügelhöhe 25 cm

Z3=Hauteur de l'étrier 30 cm

Z3=Bügelhöhe 30 cm

Z4=Hauteur de l'étrier 40 cm

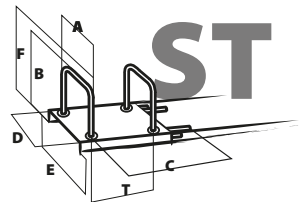
Z4=Bügelhöhe 40 cm

Éléments à 0.85 mt / Element zu 0.85 mt:

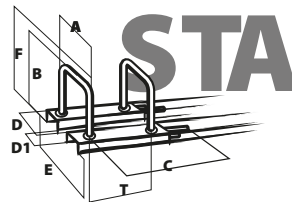
Longueur de l'attente maximum 40 cm

Maximallänge vom C-Mass gleich 40 cm

Type / Typ ST-STA



**ETRIER
BÜGEL**



Largeur de la boîte D / Kastenbreite D: 120, 150, 190, 220 mm

Diamètre de l'acier / Stahldurchmesser: 8, 10, 12, 14 mm

Dimension maximum de l'attente C en cm / Maximallänge vom C-Mass in cm

| ST | Longueur de l'élément (mt) Elementlänge (mt) | Ø 8 mm | | Ø 10 mm | | Ø 12 mm | |
|-----|---|-----------|-----|---------|-----|---------|-----|
| | | e15 | e10 | e15 | e10 | e15 | e10 |
| 120 | 1.25 ou + | 67 | 44 | 51 | 34 | 40 | 26 |
| ST | Longueur de l'élément (mt) Elementlänge (mt) | Ø 8/10 mm | | Ø 12 mm | | Ø 14 mm | |
| | | e15 | e10 | e15 | e10 | e15 | e10 |
| 150 | 1.25 ou + | 69 | 49 | 58 | 39 | 48 | 32 |
| 190 | 1.25 mt | 69 | 66 | 53 | 53 | 57 | 44 |
| 190 | > 1.70 mt | 84 | 66 | 80 | 53 | 66 | 44 |
| 220 | 1.25 mt | 69 | 66 | 69 | 66 | 57 | 57 |
| 220 | > 1.85 mt | 99 | 84 | 99 | 68 | 85 | 57 |

| STA | Boîtes Kasten | Longueur de l'élément (mt) Elementlänge (mt) | Ø 8 mm | | Ø 10 mm | | Ø 12 mm | | | |
|-------------|------------------|---|--------|-----|---------|-----|---------|-----|---------|----|
| | | | e15 | e10 | e15 | e10 | e15 | e10 | | |
| 160/180/210 | 55 | 1.25 ou + | 58 | 38 | 43 | 28 | 33 | 22 | | |
| STA | Boîtes Kasten | Longueur de l'élément (mt) Elementlänge (mt) | Ø 8 mm | | Ø 10 mm | | Ø 12 mm | | Ø 14 mm | |
| A mini 14 | 85 | 1.25 mt | 69 | 66 | 69 | 57 | 68 | 45 | 56 | 37 |
| A mini 14 | 85 | > 2 mt | 99 | 73 | 85 | 57 | 68 | 45 | 56 | 37 |
| A mini 23 | 120 | 1.25 mt | 69 | 66 | 69 | 66 | 69 | 66 | 69 | 64 |
| A mini 23 | 120 | > 2 mt | 99 | 94 | 99 | 94 | 99 | 76 | 96 | 64 |
| A mini 28 | 150 | 1.25 mt | 69 | 66 | 69 | 66 | 69 | 66 | 69 | 66 |
| A mini 28 | 150 | > 2 mt | 99 | 104 | 99 | 104 | 99 | 99 | 99 | 83 |
| A mini 36 | 190 | 1.25 mt | 69 | 66 | 69 | 66 | 69 | 66 | 69 | 66 |
| A mini 36 | 190 | > 2 mt | 99 | 104 | 99 | 104 | 99 | 99 | 99 | 83 |