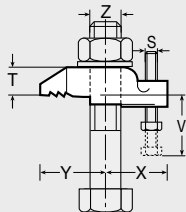


CRAPAUD LINDAPTER® TYPE D3

Modèle
95514

FONTE GALVANISE A CHAUD

lindapter®



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

7.7 Galvanisation à chaud



LINDAPTER® FLAT TOP ADJUSTABLE
CLAMP TYPE D3 MALLEABLE IRON HOT DIP
GALVANISED

LINDAPTER® ABRAZADERA PLANA TIPO
D3 HIERRO MALLEABLE GALVANIZADO POR
INMERSION

LINDAPTER® RAMPONE REGOLABILE A
TESTA PIANA TIPO D3 FERRO MALLEABILE
ZINCATO HOT DIP (PER IMMERSIONE A
CALDO)



CALE DE
REGLAGE
LINDAPTER®
TYPE P1 LONG
FONTE GAC
Modèle 97154
Page L 23



CALE DE
REGLAGE
LINDAPTER®
TYPE P2 LONG
FONTE GAC
Modèle 97174
Page L 24



CALE
LINDAPTER®
TYPE T FONTE
- GALVANISE A
CHAUD
Modèle 97194
Page L 25

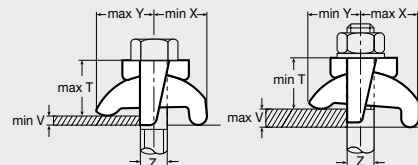
| Référence | Boulon Z | V vis S insérée | | Y (mm) | X (mm) | S (mm) | T (mm) |
|-----------|-------------|-------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | du dessus (mm) | par dessous (mm) | | | | |
| 9551412 | M12 | 5 - 10 | 10 - 22 | 26 | 25 | M6 | 12 |
| 9551416 | M16 | 6,5 - 13 | 13 - 20 | 30 | 30 | M8 | 16 |

CRAPAUD LINDAPTER® TYPE LR

Modèle
95704

FONTE GALVANISE A CHAUD

lindapter®



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

7.7 Galvanisation à chaud



LINDAPTER® ADJUSTABLE CLAMP TYPE LR
MALLEABLE IRON HOT DIP GALVANISED

LINDAPTER® ABRAZADERA AJUSTABLE TIPO
LR HIERRO MALLEABLE GALVANIZADO POR
INMERSION

LINDAPTER® RAMPONE REGOLABILE TIPO
LR FERRO MALLEABILE ZINCATO HOT DIP
(PER IMMERSIONE A CALDO)



CALE DE
REGLAGE
LINDAPTER®
TYPE P1 LONG
FONTE GAC
Modèle 97154
Page L 23



CALE DE
REGLAGE
LINDAPTER®
TYPE P2 LONG
FONTE GAC
Modèle 97174
Page L 24



CALE
LINDAPTER®
TYPE T FONTE
- GALVANISE A
CHAUD
Modèle 97194
Page L 25

| Référence | Boulon Z | V vis S insérée du dessus (mm) | Y (mm) | X (mm) | T (mm) |
|-----------|----------|-----------------------------------|---------|---------|---------|
| 9570410 | M10 | 3 - 10 | 21 - 24 | 24 - 26 | 21 - 24 |
| 9570412 | M12 | 3 - 12 | 26 - 29 | 25 - 31 | 25 - 29 |
| 9570416 | M16 | 3 - 16 | 30 - 35 | 34 - 37 | 30 - 36 |
| 9570420 | M20 | 3 - 20 | 42 - 49 | 46 - 51 | 41 - 48 |
| 9570424 | M24 | 3 - 24 | 47 - 57 | 52 - 58 | 44 - 54 |