



Diagrama de un sistema de drenaje en una terraza plana. Se muestran dos secciones transversales.

**Sección Izquierda:**

- Canalera: 10/10mm  $\varnothing$  CANALERA
- Complemento: COMPLEMENTO VERGA O CONTRAVERGA  $LV2 + Lv$
- Verga: VERGA  $Lv$
- Altura de la canalera: 20
- Altura del complemento: 25
- Longitud del complemento:  $Lx$
- Longitud de la verga:  $Lv$

**Sección Derecha:**

- Canalera: 10/10mm  $\varnothing$  CANALERA
- Complemento: COMPLEMENTO VERGA O CONTRAVERGA  $LV2 + Lv$
- Verga: VERGA  $Lv$
- Altura de la canalera: 20
- Altura del complemento: 25
- Longitud del complemento:  $Lx$
- Longitud de la verga:  $Lv$

Se indica la "PORTA" y la "ENGRASA" y "ABRIGADA".

VALOR MÍNIMO DE  $Lx=25cm$

[illegible]