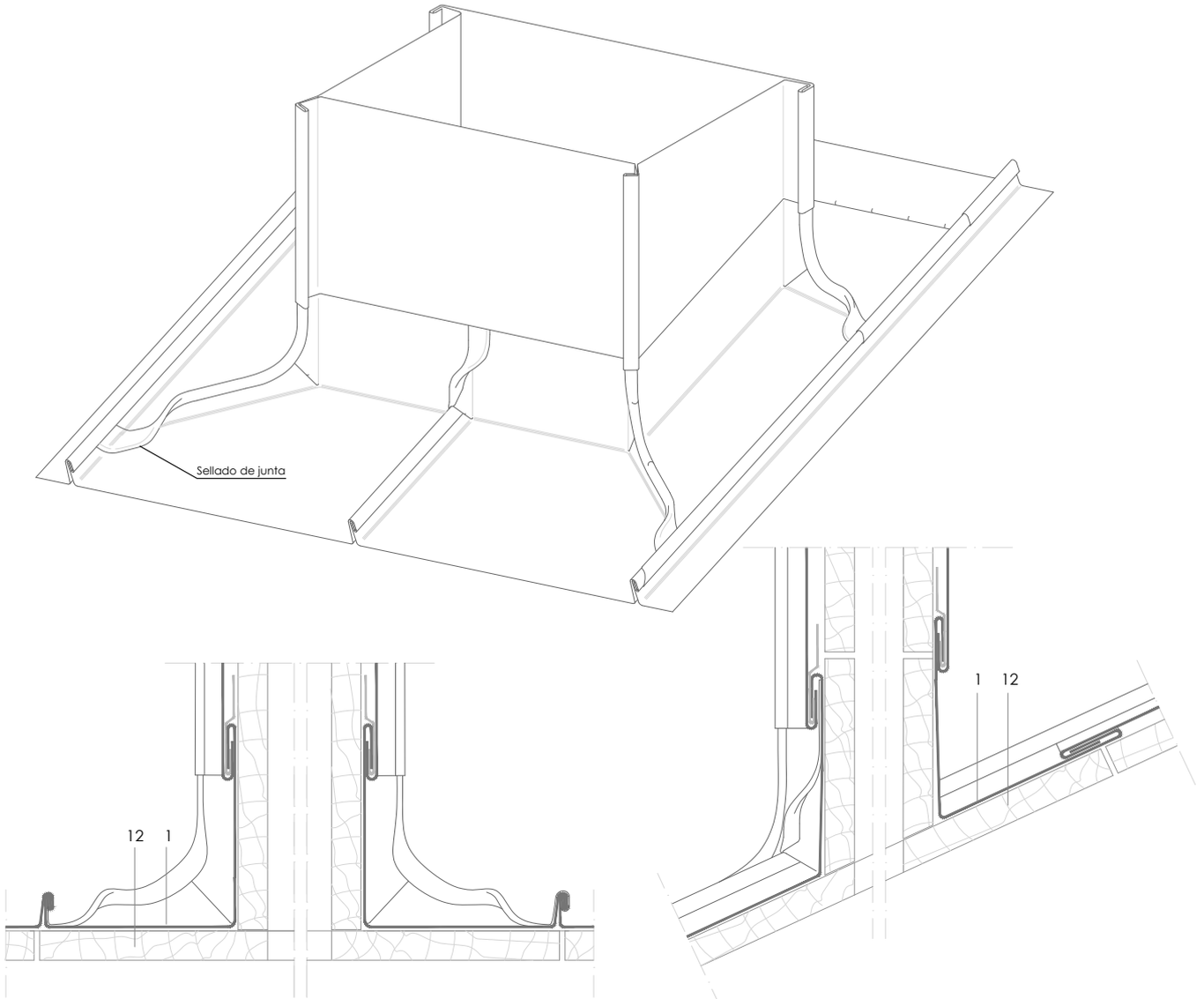


DLSS 11.3.01c Chimenea engatillada, caras engatilladas al recerco.



Todas las dimensiones son orientativas salvo las que se especifican en el dibujo  
Por motivos de claridad el espesor de la chapa puede mostrarse exagerada

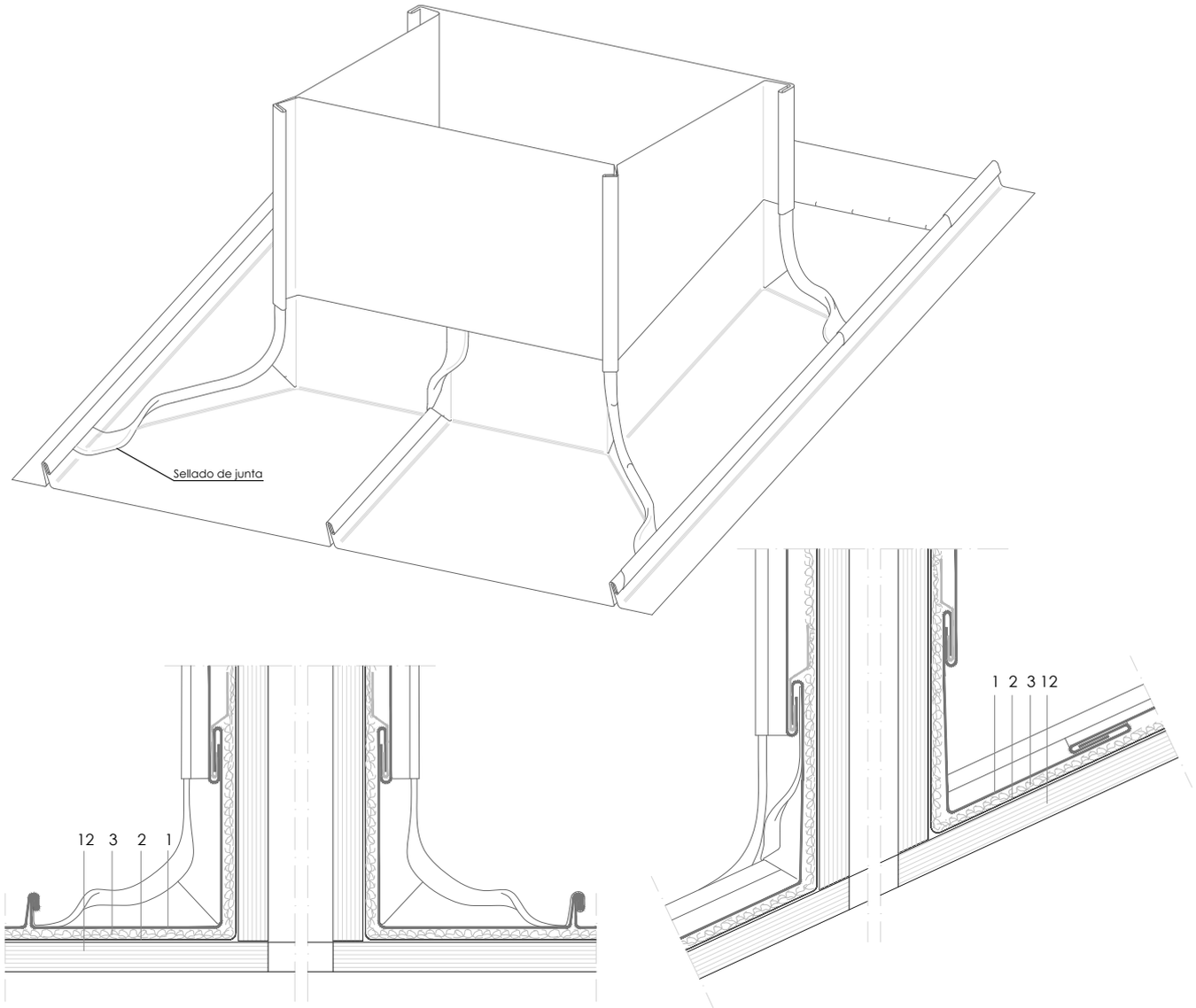
E 1/5

**Notas:**

- En este ejemplo de chimenea engatillada el forrado de las caras se enganchan directamente a los dobleces del recerco. Las juntas de las esquinas de la chimenea parten de los dobleces curvados (que en su parte superior se abren a formar una junta alzada en ángulo) y suben guardando el mismo ángulo (en planta).
- Para más detalles sobre el recerco engatillado, ver DLSS 11.3.01a.
- El remate superior varía según sombrero - ver DLSS 11.1.01 para un ejemplo.
- Para chimeneas más anchas de 2 bandejas se recomienda dar caída a la limahoya trasera hacia los laterales, mediante la introducción de cuñas en el soporte.
- Para una alternativa del forrado de las caras, ver DLSS 11.3.01b.
- El soporte directo no se muestra en la esquema general por motivos de claridad.

1. elZinc® revestimiento
2. Lámina separadora
3. Malla de aireación
4. Chapa plegada galvanizada
5. elZinc® malla perforada
6. elZinc® perfil de retención
7. Aislamiento
8. elZinc® canalón
9. Abrazadera canalón
10. Palomilla canalón
11. elZinc® patilla
12. Soporte directo

DLSS 11.3.01c Chimenea engatillada, caras engatilladas al recerco.



Todas las dimensiones son orientativas salvo las que se especifican en el dibujo. Por motivos de claridad el espesor de la chapa puede mostrarse exagerada.

E 1/5

**Notas:**

- En este ejemplo de chimenea engatillada el forrado de las caras se enganchan directamente a los dobleces del recerco. Las juntas de las esquinas de la chimenea parten de los dobleces curvados (que en su parte superior se abren a formar una junta alzada en ángulo) y suben guardando el mismo ángulo (en planta).
- Para más detalles sobre el recerco engatillado, ver DLSS 11.3.01a.
- El remate superior varía según sombrero - ver DLSS 11.1.01 para un ejemplo.
- Para chimeneas más anchas de 2 bandejas se recomienda dar caída a la limahoya trasera hacia los laterales, mediante la introducción de cuñas en el soporte.
- Para una alternativa del forrado de las caras, ver DLSS 11.3.01b.
- El soporte directo no se muestra en la esquema general por motivos de claridad.

1. elZinc® revestimiento
2. Lámina separadora
3. Malla de aireación
4. Chapa plegada galvanizada
5. elZinc® malla perforada
6. elZinc® perfil de retención
7. Aislamiento
8. elZinc® canalón
9. Abrazadera canalón
10. Palomilla canalón
11. elZinc® patilla
12. Soporte directo