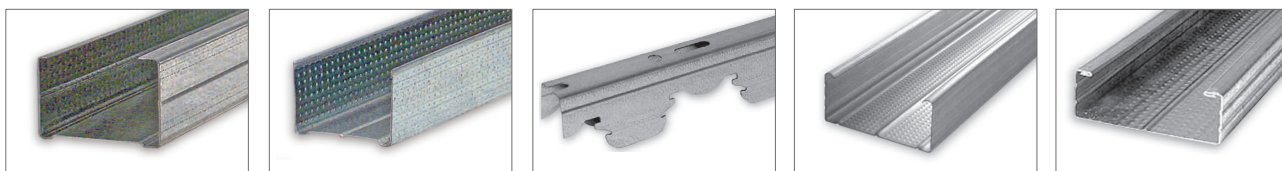


PERFILES TZ, MARCANDO LA DIFERENCIA

La gama de perfiles TZ para sistemas de placa de yeso presenta una serie de ventajas técnicas respecto a la perfilería de la competencia; innovaciones desarrolladas por Kingspan, fruto de su dilatada experiencia en el sector y gracias a la estrecha colaboración con las empresas distribuidoras e instaladoras más relevantes del mercado Europeo.



VENTAJAS TÉCNICAS GAMA DE MONTANTES

1

Nervios rigidizadores laterales más pronunciados:

- + Aportan mayor resistencia al perfil.
- + Sirven de referencia central para la instalación de la placa.

2

Superficie lateral moleteada/ranurada en continuo y de gran profundidad:

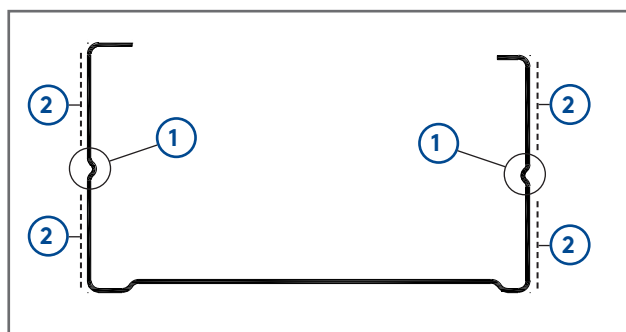
- + Facilita el acoplamiento de la punta del tornillo de fijación de la placa de yeso.
- + Evita accidentes y deslizamientos de herramientas y elementos de fijación.

3

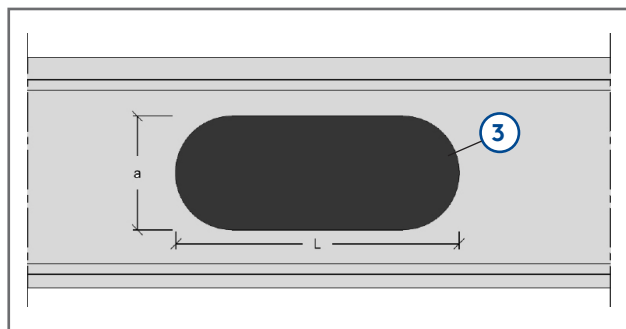
Punzonados optimizados para el paso de instalaciones, sin necesidad de cortes adicionales en obra, que podrían reducir la resistencia del perfil.

4

Total cumplimiento de las especificaciones técnicas que prescriben las diferentes normativas de fabricación, **acorde al país de destino**.



MONTANTE TZ

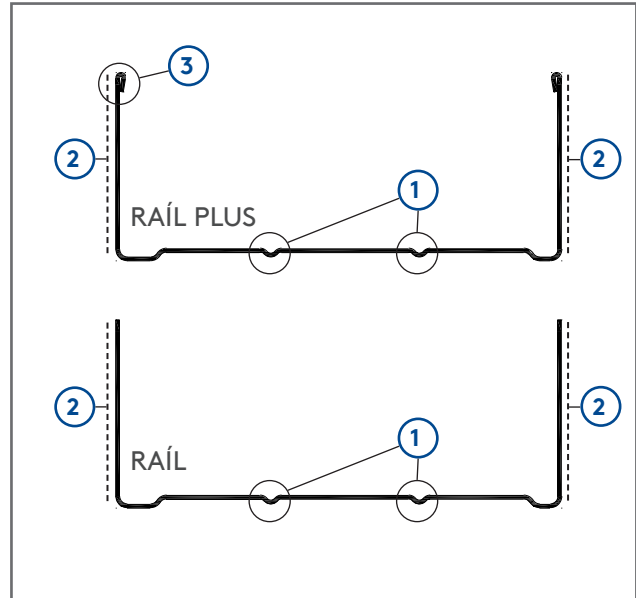


ALZADO MONTANTE TZ

PERFILES TZ, MARCANDO LA DIFERENCIA

VENTAJAS TÉCNICAS GAMA DE RAILES

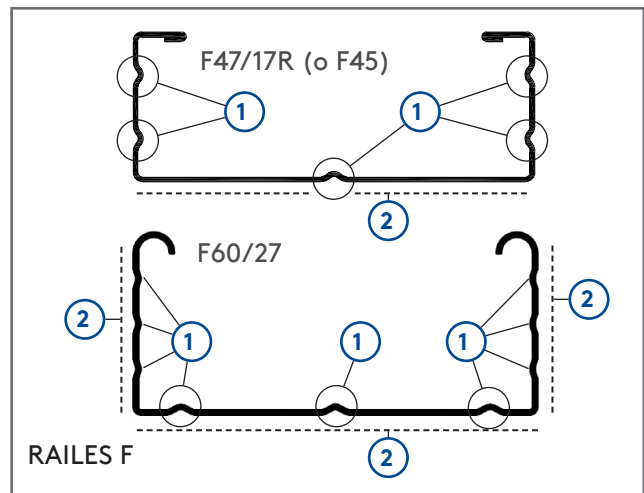
- 1 **Nervios rigidizadores laterales más pronunciados en la base (un nervio en el raíl R-48, dos nervios en los raíles R-70 a R-150):**
 - + Aportan mayor resistencia al perfil.
 - + Aportan mayor rigidez a torsión y aseguran una perfecta horizontalidad del perfil.
- 2 **Superficie lateral moleteada/ranurada en continuo y de gran profundidad:**
 - + Facilita el acoplamiento de la punta del tornillo de fijación de la placa de yeso.
 - + Evita accidentes y deslizamientos de herramientas y elementos de fijación.
- 3 **Bordes con pliegues para evitar cortes y accidentes durante el montaje (Raíl Plus).**
- 4 **Total cumplimiento** de las especificaciones técnicas que prescriben las diferentes normativas de fabricación, **acorde al país de destino.**



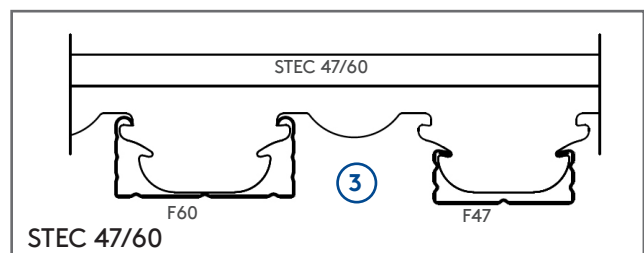
RAIL / RAIL PLUS TZ

VENTAJAS TÉCNICAS GAMA DE RAILES

- 1 **Nervios rigidizadores laterales más pronunciados en la base:**
 - + Aportan mayor resistencia al perfil.
 - + Aportan mayor rigidez a torsión y aseguran una perfecta horizontalidad del perfil.
- 2 **Superficie lateral moleteada/ranurada en continuo y de gran profundidad:**
 - + Facilita el acoplamiento de la punta del tornillo de fijación de la placa de yeso.
 - + Evita accidentes y deslizamientos de herramientas y elementos de fijación.
- 3 **Perfil de suspensión STEC 47/60 compatible con los perfiles para techo continuo existentes en el mercado.**
- 4 **Anchos de base de perfil compatibles con los sistemas constructivos existentes en el mercado.**
- 5 **Total cumplimiento** de las especificaciones técnicas que prescriben las diferentes normativas de fabricación, **acorde al país de destino.**



RAILES F



STEC 47/60

Kingspan se reserva el derecho a modificar el contenido de este documento sin previo aviso