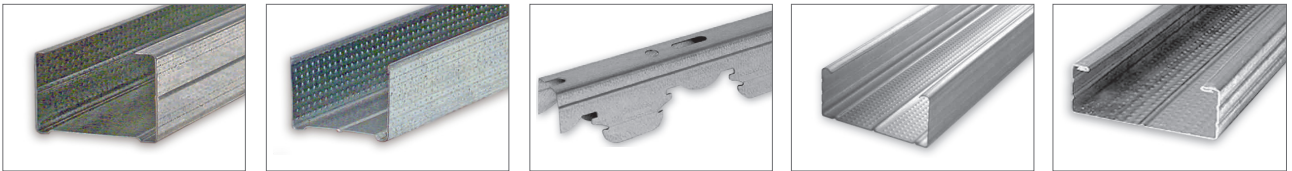


# PERFILES TZ, MARCANDO LA DIFERENCIA

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.

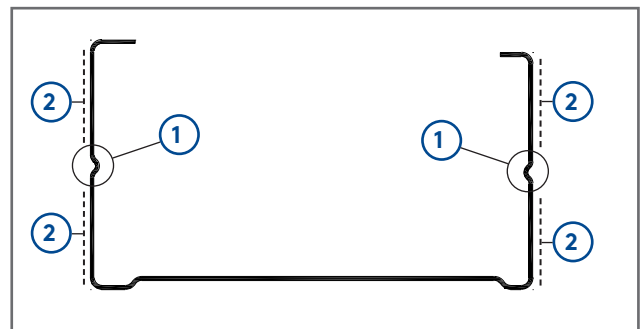


## VENTAJAS TÉCNICAS GAMA DE MONTANTES

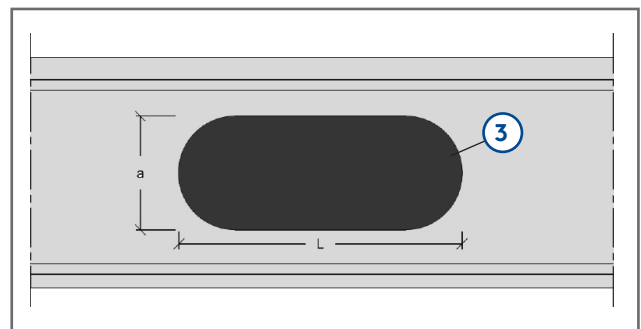
- 1 Nervios rigidizadores laterales más pronunciados:**

  - + 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

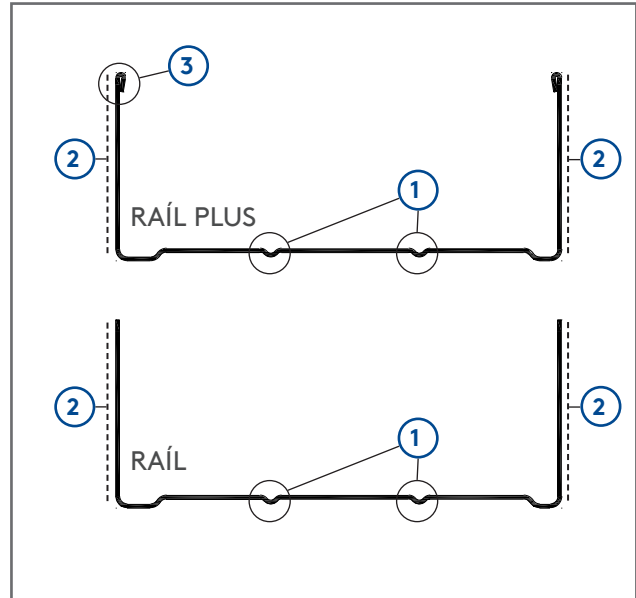
# PERFILES TZ, MARCANDO LA DIFERENCIA

## 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.**



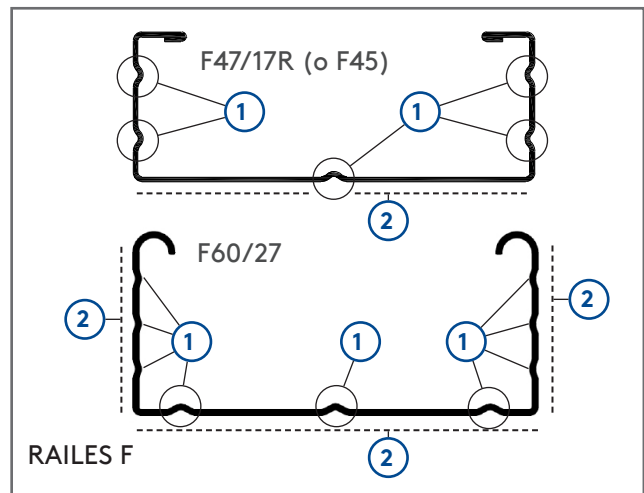
RAIL / RAIL PLUS TZ

## VENTAJAS TÉCNICAS GAMA DE RAILES

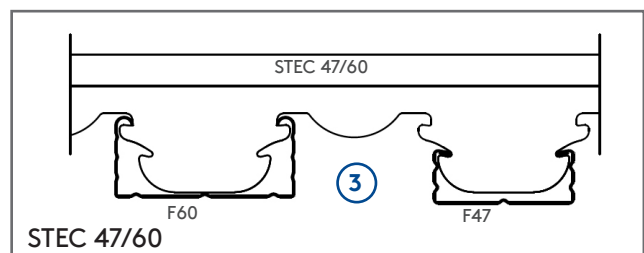
- 1** Nervios rigidizadores laterales más pronunciados en la base:

  - + 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