

## Registros Hidráulicos PARXESS

### Resistencia



Los marcos de los registros PARXESS utilizan el concepto LTS ®\*, producto de la investigación científica e industrial de la Universidad de Nottingham, demostrando su eficacia en la gama de registros Aksess.

Los marcos se apoyan en 8 zonas reforzadas que proporcionan una gran superficie de apoyo en todos los tipos de registros y arquetas de hormigón, reduciendo en consecuencia las solicitaciones hacia sellados y empotrados.

El perfil y la altura del marco de los registros PARXESS les proporciona una alta resistencia a la deformación y una gran rigidez.

\*LTS ®: Sistema "Load Transfer System" que permite aumentar las prestaciones y la seguridad a largo plazo en los registros de forma cuadrada.

### Sellado fiable: Marco con muescas de asiento.



El asiento de los marcos en los registros PARXESS tiene muescas en las 8 zonas de apoyos reforzadas.

La presencia de las muescas permite garantizar la resistencia de los sellados a los esfuerzos de apertura lateral provocados por el tráfico de vehículos, gracias al aumento de la superficie de contacto entre la fundición y el producto de sellado.