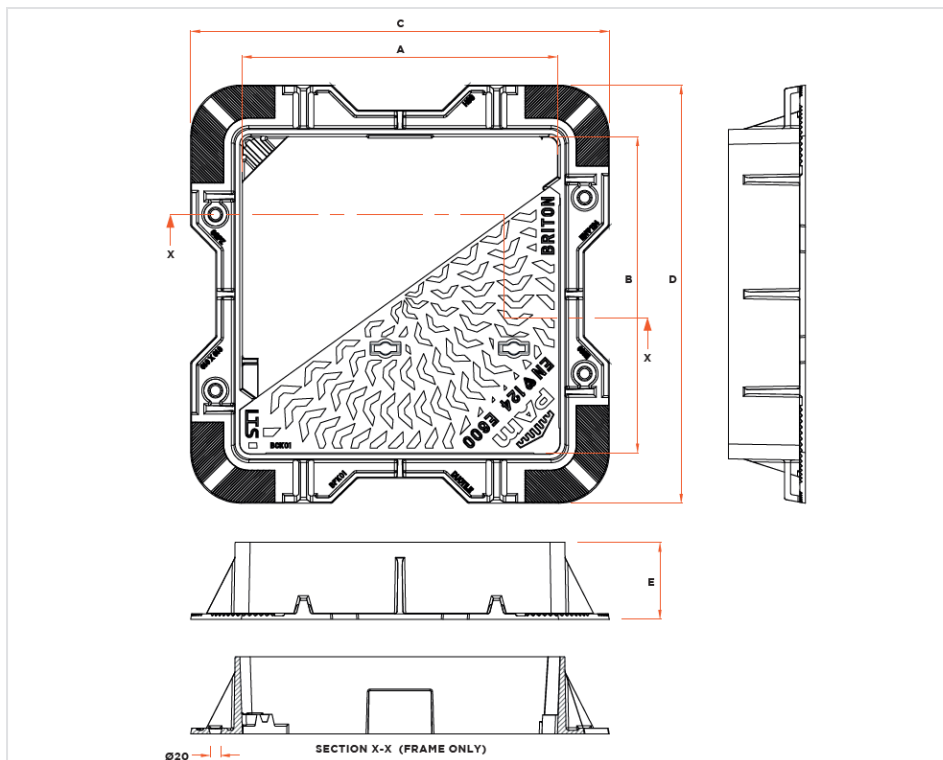


Tampa BRITON E600 Duplo triângulo



AxB	CxD	E	Peso da tampa	Peso liquido	Embalagem	Referência
610x610 mm	815x815 mm	150 mm	78 kg	129,60 kg	5	185941
610x610 mm	815x815 mm	150 mm	80 kg	129,60 kg	5	185948



Zonas de aplicação

- Estradas principais com tráfego contínuo, intenso e de elevada velocidade, bem como zonas industriais sujeitas a cargas pesadas por roda, tais como cais portuários e áreas de contentores.

Durabilidade

- Inclui o Load Transfer System (LTS / Sistema de Transferência de Carga), permitindo uma instalação otimizada, bem como a durabilidade do produto.

Desempenho

- Os três pontos de apoio asseguram a ausência de oscilações e funcionamento silencioso.

Segurança Rodoviária

- Design com estrias radiais sobre-elevadas com valores de resistência à derrapagem e deslizamento verificados por entidades independentes (*).

(*). Quando as tampas instaladas em caixas de visita estão sujeitas a tráfego, nomeadamente de veículos, velocípedes, peões ou atividades equestres, as suas superfícies devem apresentar um nível adequado de resistência à derrapagem e ao deslizamento.

A avaliação do potencial de resistência à derrapagem em serviço deve ser realizada através do parâmetro PSRV (Polished Skid Resistance Value), em conformidade com a norma BS 9124.

Acreditação

- Certificação da BSI e marcação KITE, entidade terceira acreditada para a norma EN 124-2. Em conformidade com os requisitos do "advice note n° HA104/09" da Highways England.