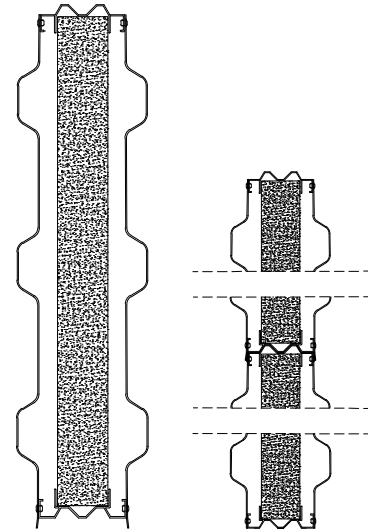


TECHNISCHE DETAILS TECHNICAL DETAILS



Höhe (H) Height	500mm	Schallabsorption Sound Absorption	"DL _a 14dB TS EN 1793-1:2013-06, TS EN 1793-3:2002-04"
Breite (L) Length	gesamt / tot 4960mm	Schalldämmung Sound Insulation	"DLR 25 (dB) TS EN 1793-2:2018, TS EN 1793-3:2016"
Zertifikate Certificate	CE Notified Body No:1783		

PRODUKTVORTEILE / PRODUCT ADVANTAGES

Einseitige Absorptions- und Schalldämmeleistung

Single-sided absorption and insulation performance

Hohe Steifigkeit durch Nietsystem mit oberem und unterem verzinktem Profilblech

High rigidity thanks to the riveted system with upper and lower Galvanized profile sheet

Steinwolle mit spezieller schwarzer Glasgewebe-Beschichtung, wasserabweisend und nicht brennbar

Rock wool with special black glass fibre coating coated with rock wool, water-repellent and fireproof

Hohe Beständigkeit durch integriertes optisches und akustisches Dranagesystem

High durability with optical and acoustic integrated drainage system

Verzinktes Blech ist beständig gegen Streusalz

Galvanized sheet metal is road salt resistant

Profilabdeckungen mit beidseitigem EPDM-Gummidichtungssystem

Profile covers double-sided EPDM rubber seal system

Hergestellt aus recycelten Materialien

Made from recycled materials