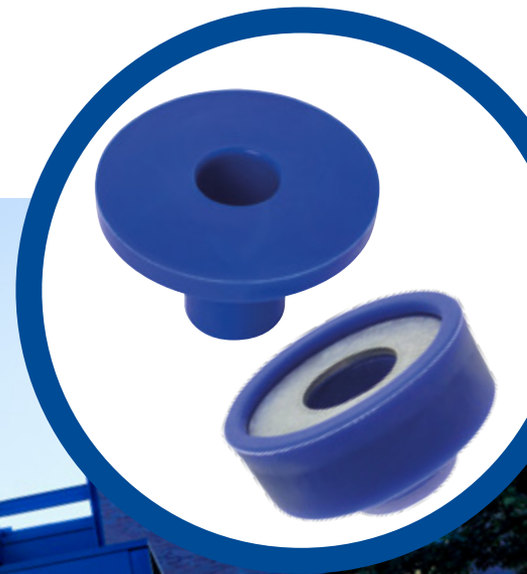


Kwikstrut

Schallschutz



Funktionen und Vorteile

- Schalldämmgeprüft
- Eine klare Linie
- Wenige Produkte decken viele Anwendungen ab
- Made in Germany
- Flexibel und kombinierbar

Ganz einfach, ganz leise - Testen Sie die Kwikstrut-Schalldämmprodukte

Der Schallschutz wird in der Baubranche, insbesondere im Wohnungsbau, immer vorrangiger. Gerade in Städten, wo die Wohnkomplexe immer größere Dimensionen annehmen, ist es essenziell, dass die Schallentkopplung angemessen berücksichtigt wird.

Das Kwikstrut-System bietet für diesen Bereich eine universell einsetzbare Schalldämmlinie an. Der Vorteil, besteht darin, dass die Einzelteile sowohl zusammen im Schalldämmset als auch in Kombination mit anderen Produkten aus der Kwikstrut und Kwikstrut-Q Linie einsetzbar sind.



Präzision
Qualität
Innovation
Kontrolle

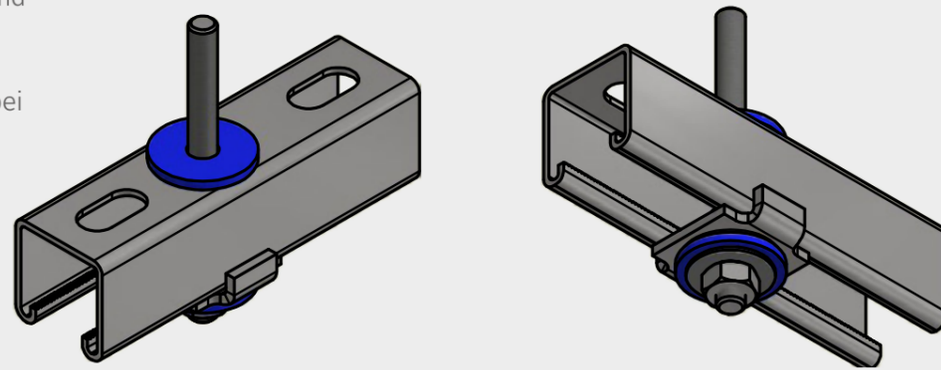


Made in
Germany

KWIKSTRUT® Schienensysteme & Rohrleitungshalter bieten Komplettlösungen zur Installation und Befestigung von Rohrleitungssystemen. KWIKSTRUT® ermöglichen eine Reduzierung der Montage-dauer und Projektkosten in verschiedensten industriellen und gewerblichen Anwendungen.

Kwikstrut Schalldämmset

Mithilfe des Schalldämmsets können an der Wand oder Decke befestigte Schienen entkoppelt werden. Zum Beispiel bei Steigleitungen in Gebäudeschächten.



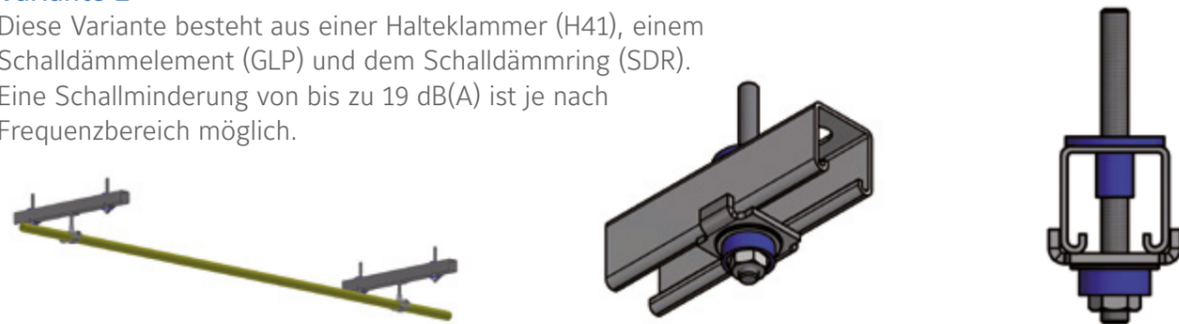
Variante 1

Variante 1 besteht aus einer Halteklammer (H41) und 2-mal dem Schalldämmring (SDR). Die große Auflagefläche des SDRs sorgt dabei für einen sicheren Halt. Je nach Frequenzbereich kann eine Schallreduzierung von bis zu 17 dB(A) erreicht werden.



Variante 2

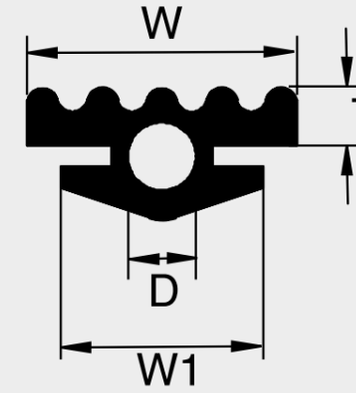
Diese Variante besteht aus einer Halteklammer (H41), einem Schalldämmelement (GLP) und dem Schalldämmring (SDR). Eine Schallminderung von bis zu 19 dB(A) ist je nach Frequenzbereich möglich.



Artikel-Nr.	Produkt	Typ	VPE
1404230	Halteklammer H41	verzinkt	100
1830020	Schalldämmring SDR	blau	100
1315100	Schalldämmelement GLP	blau	100

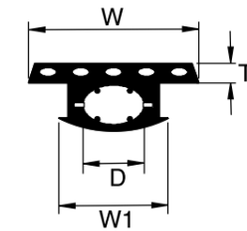
Kwikstrut Schienengummi & Schelleneinlagen

Mit unseren Schalldämmeinlagen für Montageschienen haben Vibrationen keine Chance mehr!



Die Schalleinlagen gibt es für unser leichtes sowie das mittlere (41er) Schienensystem.

Artikel-Nr.	Typ	Material
1318301	Leichte Schiene	EPDM
1318341	Standard Schiene	EPDM



Alle unsere Rohrschellen sind mit Schalldämmeinlagen erhältlich. Im Regelfall handelt es sich dabei um ein EPDM Shore A = 45° ± 5°. Für einige Schellentypen ist allerdings auch ein Silikon Shore A 40° ± 5° erhältlich.



Schellentyp	Einlage	Reihe	Zulassungen
Solid-R	EPDM	DN10 - DN500	Brandschutz
Solid-S	Silikon	DN10 - DN500	VdS, Brandschutz
Perfekt-R	EPDM	DN10 - DN150	Brandschutz
Standard-R	EPDM	14 mm - DN200	Brandschutz



Kwikstrut

Sonstige Schalldämmmanwendungen

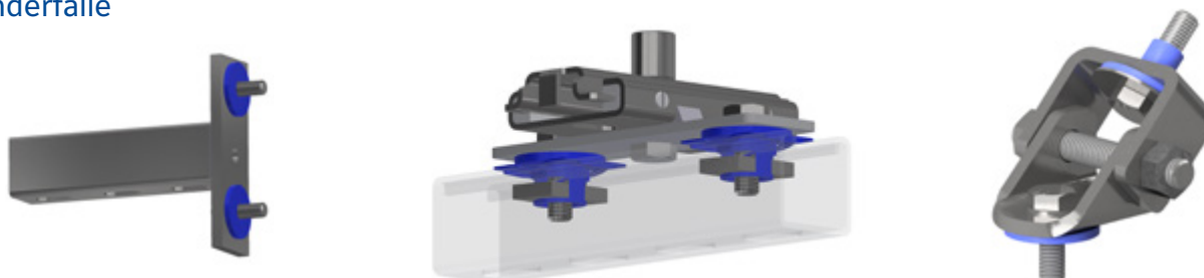
Lüftungsserie

Auch unsere Lüftungsserie ist mit Schallschutzelementen ausgestattet.



Artikel-Nr.	Produkt	Typ	Material	Größe	VPE
1470407	Luftkanalwinkel	L	EPDM	für M8	100
1470507	Luftkanalwinkel	L	TPE	für M10	100
1470408	Luftkanalwinkel	Z	EPDM	für M8	100
1470508	Luftkanalwinkel	Z	TPE	für M10	100
1473000	Luftkanalwinkel	Stabil	Gummi	für M10	25
1470800	Luftkanalbefestiger	VDBT	TPE	für M8	100
1471000	Luftkanalbefestiger	VDBT	TPE	für M10	100

Sonderfälle



Auf Wunsch können auch anwendungsspezifische Schalldämmprüfungen vorgenommen werden.

Technischer Service

Telefon: 04131 - 301 15 00
 kundenservice-wopf@tyco-bspd.com
www.Kwikstrut.com



Sie haben Fragen zu diesem Produkt?
 Sie benötigen technische Unterstützung?
 Bitte kontaktieren Sie uns!