



LASTO®ISOSWIFT



Das effiziente Überbrückungssystem zur Unterbindung der Körperschallübertragung bei Rohrdurchbrüchen.

Prinzip

Mit dem Einbau des LASTO®ISOSWIFT Überbrückungssystems werden die Schallbrücken bei Rohrdurchbrüchen weitgehend unterbunden. Das LASTO®ISOSWIFT System wird nach dem Verlegen eines Akustiklagers einfach über die Leitungsrohre gestülpt. Die grosse Fussplatte aus Vollgummi überdeckt die ausgeschnittenen Leitungsdurchgänge im Akustiklager. Mit dem Betonklebeband werden die Überlappungen zu dem Akustiklager abgedichtet und das Rohrpolster mit dem mitgelieferten Kabelbinder an der Leitung dicht fixiert.



Einbau auf Deckenlager



Einbau auf Wandlager

Anwendungsbereiche

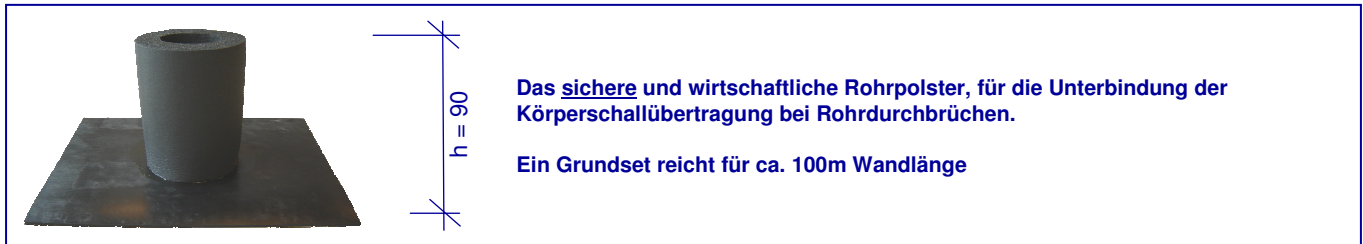
Das LASTO®ISOSWIFT System wird überall dort eingesetzt, wo Körperschallbrücken im Bereich von Rohrdurchbrüchen verhindert werden müssen.

Die Rohrpolsterungen sind sehr verlegefreundlich und gewähren zusätzlichen Schutz, da kein Zementmörtel zwischen das Lager und das Rohr eindringen kann.

Mit den „extra langen“ Rohrpolsterungen wird zusätzlich auch die Übertragung des Körperschalls über die kritische Höhe der Rohrleitungen unterbunden.

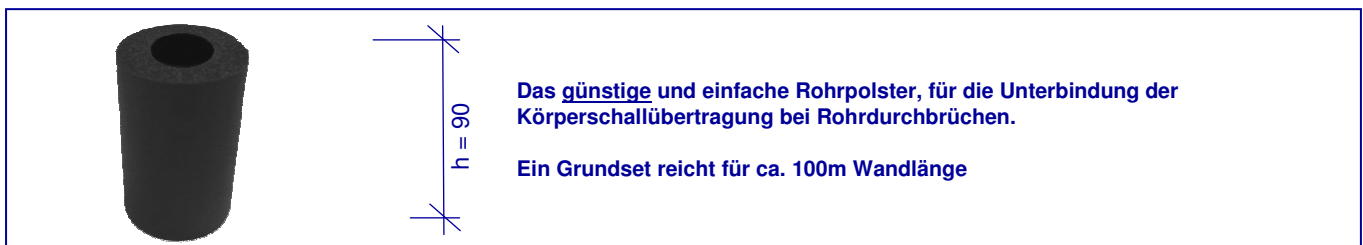
Die ausgewählten Materialien entsprechen dem neusten Stand der Technik und erhöhen die Einbausicherheit auf der Baustelle.

LASTO®ISOSWIFT mit Fuss, Höhe 90mm



Bezeichnung	Innen Ø	Breite	Wandstärke	Höhe	Grundset	Set	Set	Set	Set	Set
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	St.	Ø 22	Ø 34	Ø 54	Ø 76	Ø 102
LASTO®ISOSWIFT	22		13	90	8	50				
LASTO®ISOSWIFT	34		13	90	8		50			
LASTO®ISOSWIFT	54		13	90	6			50		
LASTO®ISOSWIFT	76		13	90	5				50	
LASTO®ISOSWIFT	102		13	90	4					50
Kabelbinder		4.8		430	50					
Betonklebeband		44			1					

LASTO®ISOSWIFT ohne Fuss, Höhe 90mm



Bezeichnung	Innen Ø	Breite	Wandstärke	Höhe	Grundset	Set	Set	Set	Set	Set
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	St.	Ø 22	Ø 34	Ø 54	Ø 76	Ø 102
LASTO®ISOSWIFT	22		13	90	8	50				
LASTO®ISOSWIFT	34		13	90	8		50			
LASTO®ISOSWIFT	54		13	90	6			50		
LASTO®ISOSWIFT	76		13	90	5				50	
LASTO®ISOSWIFT	102		13	90	4					50
Kabelbinder		4.8		430	50	50	50	50	50	50
Betonklebeband		44			1	1	1	1	1	1