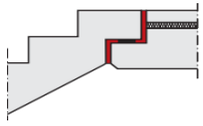
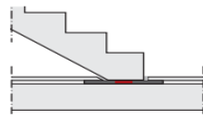
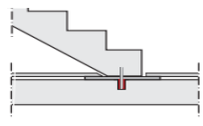
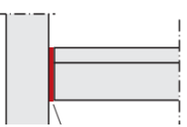
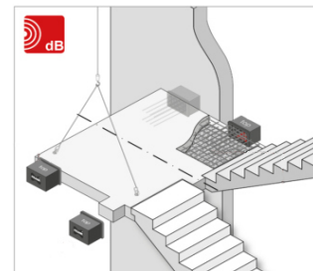
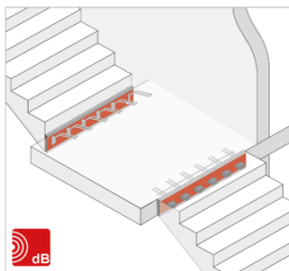


WG 7 – Bauakustik

Podestaufleger mit Montagekörper	Bezeichnung	Lastabtragung	
	für Ortbeton		
	für Ortbeton		
Podestaufleger lange Ausführung	Bezeichnung	Lastabtragung	
	für Ortbeton		
Podestaufleger	Bezeichnung	Lastabtragung	
	für Fertigteil		
	für Fertigteil		
Podestaufleger Bewehrungskorb/ Tragelement	Bezeichnung		
Treppenlaufentkopplung für Ortbeton / Fertigteilausführung	Bezeichnung	Belastung	
	Länge mm 1000, 1100, 1200, 1300		
Treppentkopplung für Fertigteillauf Konsole	Bezeichnung	Belastung	
	Länge mm 1000, 1100, 1200 1300, 1500		
Treppentkopplung für Fertigteillauf Boden	Bezeichnung	Belastung	
	Längen von 1000 mm bis 1500 mm		
Treppensicherung	Bezeichnung	Belastung	
	Edelstahldorn mit Kunststoffhülse		
Distanzplatten	Bezeichnung	Abmessung	
	B250	1000x 250x 15 mm	
	B355	1000x 355x 15 mm	
	B420	1000x 420x 15 mm	



WG 7 – Bauakustik

Zentrierlager  Kernbreite 25/ 40/ 50 mm	Abmessung	Lagerdicke	Streckenlast*	Bewegung	
	B=175mm	10 mm	140kN/m	± 4,8mm	
	B=240mm	10 mm	140kN/m	± 4,8mm	
	B=175mm	10 mm	210kN/m	± 4,8mm	
	B=240mm	10 mm	210kN/m	± 4,8mm	
Lagerdicke 5 mm auf Anfrage					
Zentrierlager R90  Kernbreite 50 + 60 mm	Abmessung	Lagerdicke	Streckenlast*	Bewegung	
	B=175mm	10 mm	140kN/m	± 4,8mm	
	B=240mm	10 mm	140kN/m	± 4,8mm	
	B=175mm	10 mm	210kN/m	± 4,8mm	
	B=240mm	10 mm	210kN/m	± 4,8mm	
Zentrierlager mit Gleitfunktion  Kernbreite 25/ 40/ 50 mm	Abmessung	Lagerdicke	Streckenlast*	Bewegung	
	B=175mm	10 mm	140kN/m	± 13mm	
	B=240mm	10 mm	140kN/m	± 13mm	
	B=175mm	10 mm	210kN/m	± 16mm	
	B=240mm	10 mm	210kN/m	± 16mm	
Lagerdicke 5 mm auf Anfrage					
Elastomerlager/ Wellenlager	Abmessung	Dicke/ Länge		Spannung	
	B=200mm	10mm/ 10m		7,8/N/mm²	
Cipolon® Kantenschutz	Abmessung	Dicke	Spannung		
	30mm x 10lm	7mm	>1400 N/5cm		

\* Die Streckenlast kann, abhängig von Kernbreite und Lagerdicke, variieren.

