

<b>Steckfuß für Bühnenelement „Pratikus“</b>		
--	--	--

**Steckfuß für Bühnenelement „Pratikus“**



**Teleskop-Steckfuß mit Rasterung**

Per Handrad und Bolzen stellen Sie die Höhe ein. Über den Lastenverteiler (mit Filzscheibe und Stahlgewinde) gleichen Sie Bodenunebenheiten aus.



**Steckfuß mit verstellbarem Lastenverteiler**

Sie gleichen damit Bodenunebenheiten bis 30 mm aus. Der Lastenverteiler (Ø 80 mm) ist mit einer Filzscheibe belegt und hat ein Stahlgewinde.



**Steckfuß mit nicht verstellbarer Kappe**



**Teleskop-Steckfuß stufenlos verstellbar mit flacher Kappe**



**Steckfuß mit verstellbarer Polyamid-Kappe**

Steckfuß aus Alu-Rohr 60/60/3 mm mit Abdeckkappe		Steckfuß aus ALU-Rohr 60x60x3 mm mit ca. 3 cm höhenverstellbarem Polyamid-Lastenverteiler 80 mm Ø mit Stahlgewinde M12 und Filzscheibe, mit Zinkdruckgussinnenteil	
Höhe 20 cm	11030d	Höhe 20 cm	11030f
Höhe 40 cm	11031d	Höhe 40 cm	11031f
Höhe 60 cm	11032d	Höhe 60 cm	11032f
Höhe 80 cm	11033d	Höhe 80 cm	11033f
Höhe 100 cm	11034d	Höhe 100 cm	11034f
Höhe 120 cm	11035d	Höhe 120 cm	11035f
Höhe 140 cm	11036d	Höhe 140 cm	11036f

Teleskopfuß stufenlos verstellbar aus Alu-Rohr 60x60x3 mm, TÜV-geprüft mit Handrad und 2 Muttern mit flacher Kappe, Fuß mit bodenschonenden Abschlußkappen		Teleskopfuss aus Alu-Rohr 60x60x3 mm verstellbar von 400 - 600 mm mit Rasterung in Schritten zu 50 mm, aus Alu-Rohr 60/60/3 mm und Sicherungsbügel und Handrad, zusätzlicher Höhenausgleich um ca. 40 mm durch Polyamid-Lastenverteiler 80 mm Ø mit Stahl	
Höhe 40 - 60 cm	11060	Höhe 40 - 60 cm	11065
Höhe 60 - 100 cm	11061	Höhe 60 - 100 cm	11066
Höhe 100 - 160 cm	11062	Höhe 100 - 160 cm	11067