

Steckmuffe DN 110/110 und DN 160/160

DN 110/110



Steckmuffe
DN 110/110

Art. Nr. 110110S

DN 160/160



Steckmuffe
DN 160/160

Art. Nr. 160160S

CE Dichtungen
nach EN 681



Typisches

Problem im Altbau:

Ein Stand-WC soll ausgetauscht werden, die Muffe im Boden fehlt. Ein optimales Übergangsstück zwischen Abflussrohr und WC-Anschlussstutzen bietet die **Airfit** Steckmuffe.

Typisches

Problem im Neubau:

Bei Rohren, die aus der Bodenplatte herausragen sind die Muffen oft beschädigt oder fehlen.



Die universellen Steckmuffen **Airfit Plus** für HT- und dickwandige Rohre



DN 75/75

NEU!

Art. Nr. 7575S

für Innendurchmesser
von 68,5 - 71,6 mm
Versatz 7,2 mm

- Montagefreundlich
- Zeitsparend
- Heißwasserbeständig
- Aus PP

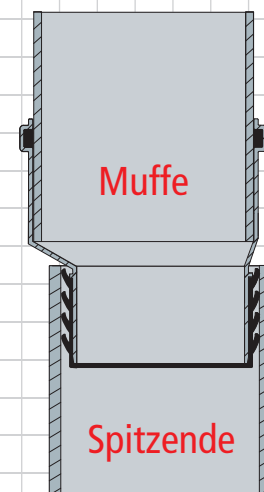


DN 90/90

NEU!

Art. Nr. 9090S

für Innendurchmesser
von 80,5 - 86 mm



DN 110/110

Art. Nr. 111110S

für Innendurchmesser
von 100 - 105 mm
Versatz 7,4 mm



CE Dichtungen nach EN 681

DN 125/125

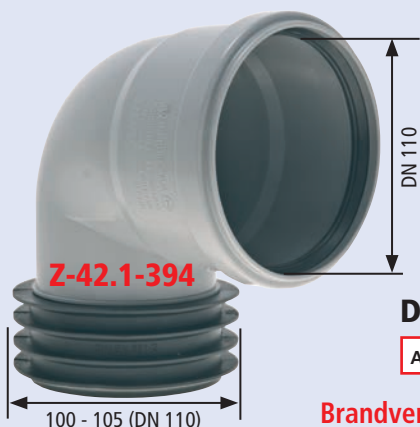
Art. Nr. 125125S

für Innendurchmesser
von 113 - 119 mm
Versatz 8,6 mm



Brandverhalten: Geprüft nach DIN 4102-B2, EN 13501-1E, EN 11925-2.

Winkel-Steckmuffe Platz- und Zeitsparend



DN 110/110

Art. Nr. 112110WS

CE Dichtungen nach EN 681

Brandverhalten: Geprüft nach DIN 4102-B2, EN 13501-1E, EN 11925-2.



DN 90/110

Art. Nr. 91110WS