

# Technische Daten

**Ofenanschlussstück** (Rohr, zylindrisch, eingezogen, mit 2 Sicken und Gummidichtungen, für Pelletsöfen, für Steckrichtung zum Schornstein)

Stahlblech, farbig, emailliert;

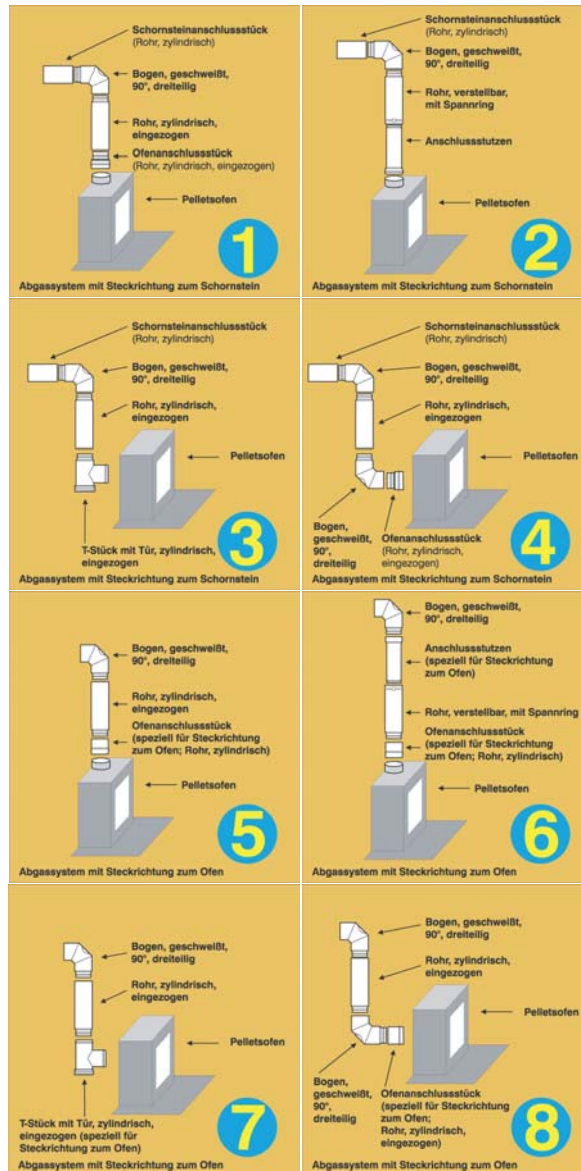
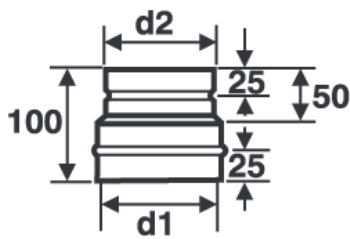
Farben: mattschwarz emailliert, grau senothermlackiert, Sonderfarben möglich

Materialstärke: 0,6 mm (Ø 80); 0,8 mm (Ø 100)

**Muldenthaler**  
EMAILLIERWERK GmbH PENIG



SEIT 1887



Nennweite	Maße
innen	außen
d1	d2
mm	mm
80	79
100	99

Nennweite	Gewichte
innen	
d1	
mm	kg
80	0,15
100	0,19

CE Prüfnummer:  
1004 - CPD - 0004  
DIN EN 1856-2

T200-N2-D-Vm-L80060-O400<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Zusatzbedingungen:  
mit Strahlungsschutz  
Rußbrandbeständigkeit: ja  
Frost / Tauwechselbeständigkeit: ja

**Bildung von Artikelnummern für Ofenanschlussstücke** (Rohr, zylindrisch, eingezogen, mit 2 Sicken und Gummidichtungen, für Pelletsöfen, für Steckrichtung zum Schornstein)

Maske: 1E-RL100-yPOf  
1 = emailliert  
E = zylindrisch, eingezogen  
RL = Rohr

y = Nennweite in mm (gemäß angebotener Nennweiten, 3-stellig, bei Bedarf mit Führungsnull)  
PO = Ofenanschlussstück, für Pelletsöfen, mit 2 Sicken und Gummidichtungen, für Steckrichtung zum Schornstein  
f = Farbe (MS1 = mattschwarz; S3 = grau senothermlackiert)