



## Systembeschreibung PP-Rohr

Das PP- Rohr ist ein Abgassystem aus Kunststoff (Polypropylen) und für Niedertemperaturfeuerstätten bis 120°C geeignet.

Anwendung findet das System in der Brennwerttechnik in Form der Schachtmontage.

Erhältlich ist das System in den Durchmessern 80 und 100mm.

Brennstoff	Festbrennstoffe	⊖
	Pellets	⊖
	Gas	✓
	Heizöl EL	✓
Betriebsweise	Über- / Unterdruck trocken + feucht	
Druckklasse	N1	✓
	P1	✓ 200 Pa
	H1	✓ 5000 Pa
Max. Abgastemperatur	120°C	
Rußbrandbeständigkeit	⊖	
Werkstoff	Polypropylen	
Wärmedämmung	⊖	
Wandstärke	2,0 mm	
Für waagerechten Einbau (VB-Leitung) geeignet	✓	