



# System EW - PPS

## BESCHREIBUNG

Einwandige, druckdichte Systemabgasleitung aus Kunststoff

## MATERIAL

PP = Polypropylen

## WANDSTÄRKE

2,0 mm

## INNENDURCHMESSER

60 - 250 mm

Weitere auf Anfrage

## VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender EPDM-Lippendichtung



## SYSTEMEIGENSCHAFTEN



## EIGENSCHAFTEN

- ✓ Angepasste Kesselanschlüsse ermöglichen den Anschluss an alle gängigen Kesseltypen
- ✓ Ringspalt zwischen Innenrohr und Schacht kann für Zuluftführung genutzt werden
- ✓ Feuchteunempfindlich
- ✓ Einsetzbar bis 5000 Pa (bis Ø 200 mm)

## EINSATZBEREICHE

- ✓ Brennwertgeräte
- ✓ BHKW
- ✓ Gasbetriebene Wärmepumpen

## EW - PPS

### CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPD 9174 043

### CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 14471

EW-PPS < DN200

T120 - H1 - O - W - 2 - O20 - I - E - L

EW-PPS ≥ DN200

T120 - P1 - O - W - 2 - O20 - I - E - L