



System TWP

NOVÉ

POPIS

Koncentrický, tlakotesný systém odvodu spalín s plastovou vnútornou rúrou a nerezovým vonkajším plášťom pre kotly v prevádzke nezávislej na vzduchu v miestnosti

MATERIÁL

Vnútorný: PP (z polypropylénu)
Vonkajší: 1.4509 (441)

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

vysokolesklá
Na dopyt: matná, prášková farba

HRÚBKOVÁ STENY

Vnútorný: 2,0mm
Vonkajší: 0,5mm

VNÚTORNÝ PRIEMER

60 / 100 mm, 80 / 125 mm, **NOVÉ** 100/150 mm
a 110 / 160 mm

SPOJE

Zasúvací spoj hrdlo/lem so špeciálnym tesnením vo vnútri spalínovej rúry, bez lemu vo vonkajšom plášti

SPÁJACIA OBJÍMKA/TESNIACI KRÚŽOK

Tesniaci krúžok pre vnútornú rúru je súčasťou štandardnej dodávky
Pri montáži spojovacieho vedenia v kotolni musí byť použitý TWP45 (Tesnenie na vonkajšom plášti so spájacou objímkou)!



VLASTNOSTI SYSTÉMU



VLASTNOSTI

- ✓ Napojenie kotlových systémov v prevádzke nezávislej na vzduchu v miestnosti na koncentrické alebo jednovrstvové systémy odvodu spalín
- ✓ Je možná kominovateľnosť so systémom TWIN-P, EW-PPS, EW-PP FLEX

OBLASTI POUŽITIA

- ✓ Nezávislý na vzduchu v miestnosti
- ✓ Kondenzačné kotly na olej a plyn
- ✓ Kogeneračné jednotky
- ✓ Tepelné čerpadlá poháňané plynom

TWP

CE-ČÍSLO CERTIFIKÁTU

0036 CPD 9174 043

CE-KLASIFIKÁCIA

TWP < DN 200
T120 - H1 - O - W - 2 - O00 - E - E - LO

TWP ≥ DN 200

T120 - P1 - O - W - 2 - O00 - E - E - LO