



# System TWIN - PL

## BESCHREIBUNG

Konzentrische, druckdichte Verbindungsleitung mit Kunststoff-Innenrohr und eloverzinktem Außenrohr für Feuerstätten in raumluftunabhängiger Betriebsweise

## MATERIAL

Innen: PP (Polypropylen)

Außen: eloverzinkt, pulverbeschichtet

## OBERFLÄCHE

Weiß pulverbeschichtet (RAL9016)

## WANDSTÄRKE

Innen: 2,0 mm

Außen: 0,5-0,6 mm

## INNENDURCHMESSER

60 / 100 mm, 80 / 125 mm, **NEU** 100/150 mm und 110 / 160 mm

## VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender Spezialdichtung im Abgas- und im Außenrohr

## KLEMMBAND/DICHRING

Dichtring im Innen- und Außenrohr vormontiert.

Kein Klemmband **NEU**



TWIN - PL

## SYSTEMEIGENSCHAFTEN



### EIGENSCHAFTEN

- ✓ Anbindung von Kesselsystemen in raumluftunabhängiger Betriebsweise an konzentrische oder einwandige Abgassysteme
- ✓ Kombination mit TWIN-P, EW-PPS, EW-PP FLEX möglich

### EINSATZBEREICHE

- ✓ Verbindungsleitung für raumluftunabhängige Betriebsweise
- ✓ Öl- und Gasbrennwertgeräte
- ✓ BHKWs
- ✓ Gasbetriebene Wärmepumpen

## TWIN - PL

### CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPD 9174 043

### CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 14471

TWIN-PL < DN 200

T120 - H1 - O - W - 2 - 000 - I - E - LO

TWIN-PL ≥ DN 200

T120 - H1 - O - W - 2 - 000 - I - E - LO



# System

## TWIN - PL Verbindungsleitung konzentrisch (innen Kunststoff / außen eloverzinkt weiß Pulverbeschichtet, Innenbereich)



LÄNGENELEMENTE				GRUNDPLATTE	WINKEL	
Längenelement 1955 mm (2008mm)	Längenelement 1000 mm	Längenelement 500 mm	Längenelement 250 mm	Grundplatte für Zwischenstütze	Winkel 30°	Winkel 45°
						
TWPL339	TWPL13	TWPL14	TWPL15	TWPL07	TWPL17	TWPL18

- Ø 60 / 100
- Ø 80 / 125
- Ø 100 / 150
- Ø 110 / 160

WINKEL		T-ANSCHLUSS	
Winkel 87°	Reinigungswinkel 87°	T-Stück 87° mit Revision	T-Stück 87° mit Revision und integriertem Kesselanschlussstutzen
			
TWPL64	TWPL67	TWPL11	* TWPL308

- Ø 60 / 100
- Ø 80 / 125
- Ø 100 / 150
- Ø 110 / 160

TERMINAL / AUSBLASELEMENT			
Terminal senkrecht unlackiert	Terminal senkrecht schwarz	Terminal senkrecht rot	Ausblaselement waagrecht
			
TWPL357	TWPL358	TWPL359	TWPL36

- Ø 60 / 100
- Ø 80 / 125
- Ø 100 / 150
- Ø 110 / 160

**HINWEIS**

- > \* Bitte geben Sie Ihren Kesseltyp für die Auswahl der passenden Verbindung an
- > Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus:  
System + Artikelcode + Ø + Ø (Bsp: TWPL10060100)

ZUBEHÖR						
Reinigungs- element	Kesselanschluss	Schiebeelement 320 - 480 mm	Messelement kurz	Kondensatab- lauffalle für senkrechten und waagrechten Einbau	Übergang von System TWPL auf TWP	Siphon
						
TWPL10	* TWPL182	TWPL50	TWPL51	TWPL1504	TWPL930	PP46 <small>Rgr. PP</small>

- Ø 60 / 100
- Ø 80 / 125
- Ø 100 / 150
- Ø 110 / 160

TWIN - PL

ZUBEHÖR						
Wetterkragen / Wandrosette	Sicherheits- temperatur- begrenzer 120°	Gleitmittel 75 ml, „chloridfrei“		Dichtring für Innenrohr		Dichtring für Außenrohr
						
TWINL31	PP423 <small>Rgr. PP</small>	PPGLEI <small>Rgr. PP</small>		PP26 <small>Rgr. PP</small>		ALBI26 <small>Rgr. FU</small>
						TW26

- Ø 60 / 100
- Ø 80 / 125
- Ø 100 / 150
- Ø 110 / 160

- Ø 60
- Ø 80
- Ø 100
- Ø 110

- Ø 100
- Ø 125
- Ø 150
- Ø 160