



System PELLET - LINE

BESCHREIBUNG

Verbindungsleitung aus Edelstahl mit innenliegender Dichtung für den Anschluss an Pelletöfen im Wohn- und Sichtbereich

MATERIAL

Edelstahl 1.4404 (316L)

OBERFLÄCHE

Hitzebeständige Silikonfarbe

Farben:

Unlackiert

Schwarz RAL-SI-TS70030020

Gussgrau RAL-FEYCOSIL242

WANDSTÄRKE

0,4 mm

INNENDURCHMESSER

80 - 100 mm

Weitere auf Anfrage

VERBINDUNG

Steckverbindung eingezogen mit innenliegender Spezialdichtung



EIGENSCHAFTEN

- ✓ Rußbrandbeständig oder feuchteunempfindlich
- ✓ Druckdicht bis 200 Pa

EINSATZBEREICHE

- ✓ Verbindungsleitung zu Pelletöfen

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 072

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 2

T200 - N1 - D - V2 - L50040 - G400M (ohne Beschichtung)

T200 - N1 - D - V2 - L50040 - GxxNM (mit Beschichtung)

T200 - P1 - W - V2 - L50040 - O50M (ohne Beschichtung)

xx - Abstände zu brennbaren Baustoffen sind Ø-abhängig, siehe Leistungserklärung