



Dichiarazione di prestazione

No. IT 028-DOP-2017-08-01

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **Condotto per intubamento in acciaio flessibile UNI EN 1856-2**
TECNOFLEX
 2. Uso o usi previsti: **Evacuazione dei fumi in atmosfera esterna, provenienti dalla combustione di apparecchi per riscaldamento**
 3. Designazioni di prodotto: Designazione 1 DN (80 - 300) **T600 – N1 – W – V2 – L50010 – G**
Designazione 2 DN (80 - 300) **T600 – N1 – W – V2 – L50012 – G**
 4. Fabbricante: Prodotto da: **Schiedel S.r.l. Via Montegrappa 19/21 20060 Truccazzano (MI)**
Tel.: +39 02 950 731 Fax: +39 02 958 3287 Email: info@schiedel.it
Nella fabbrica : **Schiedel S.r.l. Via Montegrappa 19/21 20060 Truccazzano (MI)**
 5. Rappresentante Autorizzato: **N/A**
 6. Sistema/I di AVCP: **Sistema 2+ e Sistema 4**
 7. Norma armonizzata: **EN 1856-2:2009**
- Ente notificato: **TÜV SÜD Industrie Service GmbH,
Ridlerstraße 65, D-80339 München**
- Organismo certificatore notificato del controllo di produzione in fabbrica No. 0036 che ha effettuato le ispezioni preliminari presso l'impianto produttivo e presso il controllo sulla produzione, nonché costante sorveglianza, accertamento e valutazione del controllo sulla produzione in fabbrica e che ne ha emesso il certificato di conformità **0036 CPR 91236 025**.

8. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Normativa tecnica armonizzata
8.1	Resistenza a compressione	Designazione/i 1& 2: NPD	EN 1856-2: 2009
8.2	Resistenza a trazione	Designazione/i 1& 2: NPD	EN 1856-2: 2009
8.3	Resistenza allo schiacciamento	Designazione/i 1& 2: Passato	EN 1856-2: 2009
8.4	Flessione	Designazione/i 1& 2: Angolo massimo per installazione 45 ° con un raggio di curvatura minimo di 3 x Ø	EN 1856-2: 2009
8.5	Forza a trazione	Designazione/i 1& 2: Passato	EN 1856-2: 2009
8.6	Resistenza agli shock termici Resistenza al fuoco di fuliggine:	Designazione/i 1& 2: Yes	EN 1856-2: 2009
8.7	Prestazioni termiche in normali condizioni operative	Designazione/i 1& 2: T600	EN 1856-2: 2009
8.8	Resistenza al fuoco	Designazione/i 1& 2: G	EN 1856-2: 2009
8.9	Tenuta al gas / perdite	Designazione/i 1& 2: N1	EN 1856-2: 2009
8.10	Resistenza al flusso delle sezioni del camino Resistenza al flusso dei raccordi del camino	Designazione/i 1& 2: DN (80 – 300): 2,0 mm In accord con EN 13384-1	EN 1856-2: 2009 EN 13384-1: 2014
8.11	durabilità Resistenza alla diffusione di vapore e acqua Resistenza alla penetrazione della condensa Resistenza a corrosione Resistenza al gelo/disgelo	Designazione/i 1& 2: DN (80 – 300) : Si Designazione/i 1& 2: DN (80 – 300) : Si Designazione/i 1& 2: DN (80 – 300) : V2 Designazione/i 1& 2: DN (80 – 300) : Si	EN 1856-2: 2009


9. Le prestazioni del prodotto sopra identificato sono conformi all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione è rilasciata, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del produttore identificato al punto 4.

Firmato a nome e per conto del produttore da:

Truccazzano, 01.08.2017

Ing. Alberto Pirotta

Direttore Generale



(firma)