



Izjava o lastnostih

Št. 022-DOP-2017-12-04

1. Oznaka tipa proizvoda: **Kovinske tuljave EN 1856-2:2009**
- PRIMA PLUS**
2. Predvidena uporaba: **Odvod dimnih plinov iz zgorevalnih naprav v atmosfero**
3. Oznake proizvoda:
- | | | |
|----------|----------------|--|
| Oznaka 1 | DN (80 – 300) | T200 – H1 – W – V2 – L50060 – O |
| Oznaka 2 | DN (80 – 1000) | T200 – P1 – W – V2 – L50060 – O |
| Oznaka 3 | DN (80 – 1000) | T600 – N1 – W – V2 – L50060 – G |
| Oznaka 4 | DN (80 – 1000) | T600 – N1 – W – V2 – L99060 – G |
- *) material 1.4521
4. Proizvajalec: **Schiedel s.r.o.,
Horoušanská 286, CZ-250 81 Nehvizdy**
- Proizvedeno v tovarni:
- Schiedel s.r.o.,
Modlanská 1, CZ-415 02 Teplice**
5. Pooblaščen zastopnik: **Schiedel d.o.o.
Latkova vas 92, 3312 Prebold
T: 03 7038 210, F: 03 7038 266, E: info@schiedel.si**
6. Sistem(i) AVCP: **Sistem 2+**
7. Harmoniziran standard: **EN 1856-2:2009**
- Priglašen organ: **TÜV SÜD Industrie Service GmbH,
Ridlerstraße 65, D-80339 München**
- Priglašen organ za certificiranje tovarniške kontrole proizvodnje št. 0036, je opravil začetni pregled proizvodnega obrata in kontrole proizvodnje, ter stalnega nadzora, ocenjevanja in vrednotenja lastne kontrole proizvodnje in izdal Certifikat o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje št. 0036 CPR 91236 019.

8. Deklarirane lastnosti proizvoda:

Bistvene značilnosti		Vrednost	Harm. tehnična specifikacija
8.1	Tlačna trdnost cevi, priključkov in podpor	Oznake 1, 2, 3 & 4: NPD	EN 1856-2: 2009
8.2	Natezna trdnost	Oznake 1, 2, 3 & 4: NPD	EN 1856-2: 2009
8.3	Nevertikalna vgradnja	Oznake 1, 2, 3 & 4: NPD	EN 1856-2: 2009
8.4	Bočna trdnost	Oznake 1, 2, 3 & 4: NPD	EN 1856-2: 2009
8.5	Odpornost na toplotni šok Odpornost na požar saj	Oznake 1 & 2: Ne Oznake 3 & 4: Da	EN 1856-2: 2009
8.6	Toplotna odpornost pod normalnimi pogoji obratovanja:	Oznake 1 & 2: T200 Oznake 3 & 4: T600	EN 1856-2: 2009
8.7	Odpornost na ogenj	Oznake 1 & 2: O Oznake 3 & 4: G	EN 1856-2: 2009
8.8	Plinotesnost / razred puščanja	Oznaka 1: H1 Oznaka 2: P1 Oznake 3 & 4: N1	EN 1856-2: 2009
8.9	Pretočna upornost dimniških cevi Pretočna upornost priključkov	Oznake 1, 2, 3 & 4: DN (80 – 1000): 1,0 mm Po EN 13384-1	EN 1856-2: 2009 EN 13384-1: 2014
8.10	Obstojnost Odpornost na vodo in difuzijo vodne pare Odpornost na vdor kondenzata Korozijska obstojnost Odpornost na zmrzovanje / tajanje	Oznake 1, 2, 3 & 4: DN (80 – 1000): Da Oznake 1, 2, 3 & 4: DN (80 – 1000): Da Oznake 1, 2, 3 & 4: DN (80 – 1000): V2 Oznake 1, 2, 3 & 4: DN (80 – 1000): Da	EN 1856-2: 2009

9. Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Latkova vas, 09.03.2018

Primož Pešak,
Direktor

