



PROIZVAJALEC: **Schiedel d.o.o., Latkova vas 82, SI-3312 Prebold**  
DIMNIŠKI SISTEM: **ABSOLUT**  
CERTIFIKACIJSKI ORGAN: 1085  
LETO PRVE IZDAJE: 2014  
ŠT. CERTIFIKATA: 1085-CPR-0271

ŠT. STANDARDA: **EN 13063-1:2005 + A1:2007**

**Sistemski dimnik s keramično tuljavo, odporen na požar saj**

**T400 N1 D 3 G50**

Temperaturni razred (v °C) \_\_\_\_\_  
Tlačni razred \_\_\_\_\_  
Odpornost na kondenzat (W:wet, D:dry) \_\_\_\_\_  
Koruzijska odpornost \_\_\_\_\_  
Odpornost na požar saj (G:da, O:ne) \_\_\_\_\_  
Odmik od gorljivih materialov (v mm) \_\_\_\_\_

Toplotna upornost: R40  
Odpornost na toplotni šok: Da  
Tlačna trdnost dimne cevi: >10 MN/m<sup>2</sup>  
Največja dovoljena višina dimne cevi: <42 m  
Tlačna trdnost dimniških plaščev: >3 N/mm<sup>2</sup>  
Tlačna trdnost veziva dimniških plaščev: >5 N/mm<sup>2</sup>  
Srednja hrapavost dimne tuljave: r = 1,5 mm  
Trajnost plinotesnosti: Da  
Razred požarne odpornosti: L90  
Odpornost na zmrzovanje/tajanje: Da

\*Informacije o odmikih od gorljivih materialov: glejte Izjavo o lastnostih in proizvajalčeva navodila za vgradnjo!



PROIZVAJALEC: **Schiedel d.o.o., Latkova vas 82, SI-3312 Prebold**  
DIMNIŠKI SISTEM: **ABSOLUT**  
CERTIFIKACIJSKI ORGAN: 1085  
LETO PRVE IZDAJE: 2014  
ŠT. CERTIFIKATA: 1085-CPR-0272

ŠT. STANDARDA: **EN 13063-2:2005 + A1:2007**

**Sistemski dimnik s keramično tuljavo, za delovanje v vlažnih razmerah**

**T200 N1 W 2 O00**

Temperaturni razred (v °C) \_\_\_\_\_  
Tlačni razred \_\_\_\_\_  
Odpornost na kondenzat (W:wet, D:dry) \_\_\_\_\_  
Koruzijska odpornost \_\_\_\_\_  
Odpornost na požar saj (G:da, O:ne) \_\_\_\_\_  
Odmik od gorljivih materialov (v mm) \_\_\_\_\_

Toplotna upornost: R40  
Odpornost na toplotni šok: Da  
Tlačna trdnost dimne cevi: >10 MN/m<sup>2</sup>  
Največja dovoljena višina dimne cevi: <42 m  
Tlačna trdnost dimniških plaščev: >3 N/mm<sup>2</sup>  
Tlačna trdnost veziva dimniških plaščev: >5 N/mm<sup>2</sup>  
Srednja hrapavost dimne tuljave: r = 1,5 mm  
Trajnost plinotesnosti: Da  
Razred požarne odpornosti: L90  
Odpornost na zmrzovanje/tajanje: Da

\*Informacije o odmikih od gorljivih materialov: glejte Izjavo o lastnostih in proizvajalčeva navodila za vgradnjo!



PROIZVAJALEC: **Schiedel d.o.o., Latkova vas 82, SI-3312 Prebold**  
DIMNIŠKI SISTEM: **ABSOLUT**  
CERTIFIKACIJSKI ORGAN: 1085  
LETO PRVE IZDAJE: 2014  
ŠT. CERTIFIKATA: 1085-CPR-0273

ŠT. STANDARDA: **EN 13063-3:2007**

**Sistemski dimnik s keramično tuljavo, za delovanje z zračnim kanalom**

**T400 N1 D 3 G50**

**T200 N1 W 2 O00**

Temperaturni razred (v °C) \_\_\_\_\_  
Tlačni razred \_\_\_\_\_  
Odpornost na kondenzat (W:wet, D:dry) \_\_\_\_\_  
Koruzijska odpornost \_\_\_\_\_  
Odpornost na požar saj (G:da, O:ne) \_\_\_\_\_  
Odmik od gorljivih materialov (v mm) \_\_\_\_\_

Toplotna upornost: R40  
Odpornost na toplotni šok: Da  
Tlačna trdnost dimne cevi: >10 MN/m<sup>2</sup>  
Največja dovoljena višina dimne cevi: <42 m  
Tlačna trdnost dimniških plaščev: >3 N/mm<sup>2</sup>  
Tlačna trdnost veziva dimniških plaščev: >5 N/mm<sup>2</sup>  
Srednja hrapavost dimne tuljave: r = 1,5 mm  
Trajnost plinotesnosti: Da  
Razred požarne odpornosti: L90  
Odpornost na zmrzovanje/tajanje: Da

\*Informacije o odmikih od gorljivih materialov: glejte Izjavo o lastnostih in proizvajalčeva navodila za vgradnjo!