

Výrobce:
Regulus spol. s r.o.
Do Koutů 1897/3
Praha 4

Regulus

CE
2592

číslo odpovídající normy: EN 1856-1
teplotní třída: T200
tlaková třída: P1
třída odolnosti proti působení kondenzátu: W/D
třída odolnosti proti korozi: Vm/V2
materiál: L13100, L13150, L99100, L99150
třída odolnosti proti vyhoření sazí: O
vzdálenost od hořlavých materiálů: 70
průměr / výška komínu:

Identifikace montážní firmy:

Datum instalace komínu:

ŠTÍTEK NESMÍ BÝT ZAKRYT NEBO ODSTRANĚN!

Výrobce:
Regulus spol. s r.o.
Do Koutů 1897/3
Praha 4

Regulus

CE
2592

číslo odpovídající normy: EN 1856-1
teplotní třída: T200
tlaková třída: P1
třída odolnosti proti působení kondenzátu: W/D
třída odolnosti proti korozi: Vm/V2
materiál: L13100, L13150, L99100, L99150
třída odolnosti proti vyhoření sazí: O
vzdálenost od hořlavých materiálů: 70
průměr / výška komínu:

Identifikace montážní firmy:

Datum instalace komínu:

ŠTÍTEK NESMÍ BÝT ZAKRYT NEBO ODSTRANĚN!

Výrobce:
Regulus spol. s r.o.
Do Koutů 1897/3
Praha 4

Regulus

CE
2592

číslo odpovídající normy: EN 1856-1
teplotní třída: T200
tlaková třída: P1
třída odolnosti proti působení kondenzátu: W/D
třída odolnosti proti korozi: Vm/V2
materiál: L13100, L13150, L99100, L99150
třída odolnosti proti vyhoření sazí: O
vzdálenost od hořlavých materiálů: 70
průměr / výška komínu:

Identifikace montážní firmy:

Datum instalace komínu:

ŠTÍTEK NESMÍ BÝT ZAKRYT NEBO ODSTRANĚN!

Výrobce:
Regulus spol. s r.o.
Do Koutů 1897/3
Praha 4

Regulus

CE
2592

číslo odpovídající normy: EN 1856-1
teplotní třída: T200
tlaková třída: P1
třída odolnosti proti působení kondenzátu: W/D
třída odolnosti proti korozi: Vm/V2
materiál: L13100, L13150, L99100, L99150
třída odolnosti proti vyhoření sazí: O
vzdálenost od hořlavých materiálů: 70
průměr / výška komínu:

Identifikace montážní firmy:

Datum instalace komínu:

ŠTÍTEK NESMÍ BÝT ZAKRYT NEBO ODSTRANĚN!

Výrobce:
Regulus spol. s r.o.
Do Koutů 1897/3
Praha 4

Regulus 
2592

číslo odpovídající normy: EN 14989
teplotní třída: T120/T200
tlaková třída: P1
třída odolnosti proti působení kondenzátu: W/D
třída odolnosti proti korozi: Vm/V2
materiál: L13100, L13150, L99100, L99150
třída odolnosti proti vyhoření sazí: O
vzdálenost od hořlavých materiálů: 00
průměr / výška komínu:

Identifikace montážní firmy:

Datum instalace komínu:

ŠTÍTEK NESMÍ BÝT ZAKRYT NEBO ODSTRANĚN!

Výrobce:
Regulus spol. s r.o.
Do Koutů 1897/3
Praha 4

Regulus 
2592

číslo odpovídající normy: EN 14989
teplotní třída: T120/T200
tlaková třída: P1
třída odolnosti proti působení kondenzátu: W/D
třída odolnosti proti korozi: Vm/V2
materiál: L13100, L13150, L99100, L99150
třída odolnosti proti vyhoření sazí: O
vzdálenost od hořlavých materiálů: 00
průměr / výška komínu:

Identifikace montážní firmy:

Datum instalace komínu:

ŠTÍTEK NESMÍ BÝT ZAKRYT NEBO ODSTRANĚN!

Výrobce:
Regulus spol. s r.o.
Do Koutů 1897/3
Praha 4

Regulus 
2592

číslo odpovídající normy: EN 14989
teplotní třída: T120/T200
tlaková třída: P1
třída odolnosti proti působení kondenzátu: W/D
třída odolnosti proti korozi: Vm/V2
materiál: L13100, L13150, L99100, L99150
třída odolnosti proti vyhoření sazí: O
vzdálenost od hořlavých materiálů: 00
průměr / výška komínu:

Identifikace montážní firmy:

Datum instalace komínu:

ŠTÍTEK NESMÍ BÝT ZAKRYT NEBO ODSTRANĚN!

Výrobce:
Regulus spol. s r.o.
Do Koutů 1897/3
Praha 4

Regulus 
2592

číslo odpovídající normy: EN 14989
teplotní třída: T120/T200
tlaková třída: P1
třída odolnosti proti působení kondenzátu: W/D
třída odolnosti proti korozi: Vm/V2
materiál: L13100, L13150, L99100, L99150
třída odolnosti proti vyhoření sazí: O
vzdálenost od hořlavých materiálů: 00
průměr / výška komínu:

Identifikace montážní firmy:

Datum instalace komínu:

ŠTÍTEK NESMÍ BÝT ZAKRYT NEBO ODSTRANĚN!