

THERMINOX

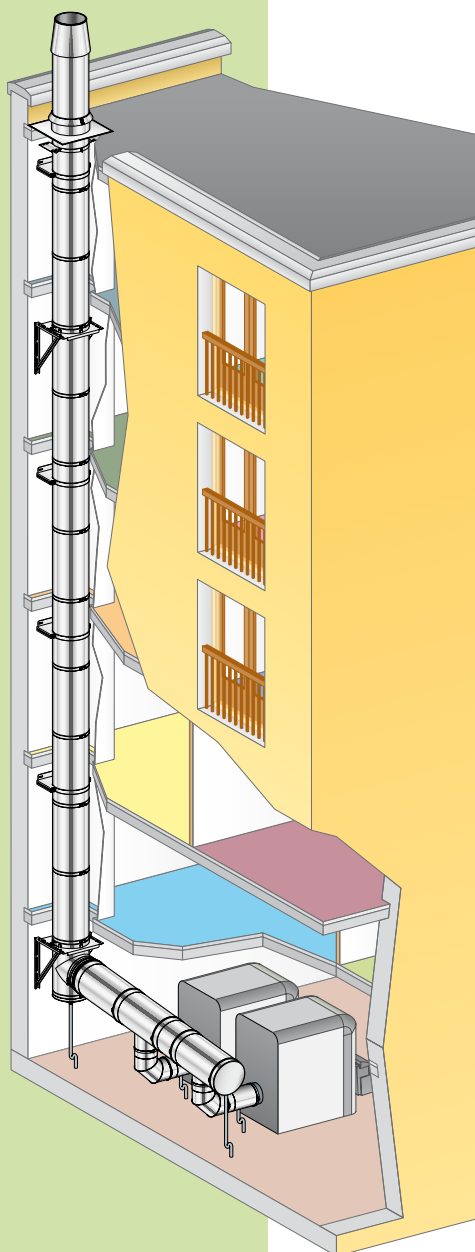
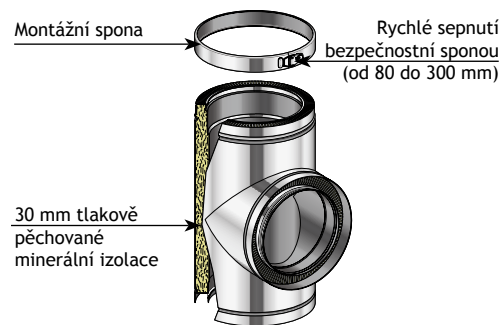
Universální nerezový třívrstvý komínový systém s integrovanou izolací



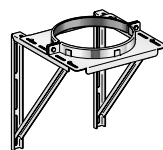
Třívrstvý komínový systém s vloženou minerální izolací vhodné pro připojení všech druhů spotřebičů na pevná, plynná i kapalná paliva systém pracuje v podtlaku i v přetlaku (do 200Pa)

Snadná montáž

- až 4 metry mezi fixačními držáky
- až 16 metrů mezi fixačními podpěrami
- až 3 metry volně nad střechou
- jednoduché spojování
- široká sada příslušenství
- menší rozměry
- vysoká izolační schopnost



Základní doplňky

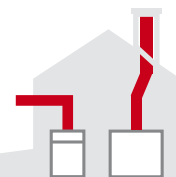


Všechny fixace jsou nastavitelné
50 - 200 / 200 - 400 mm



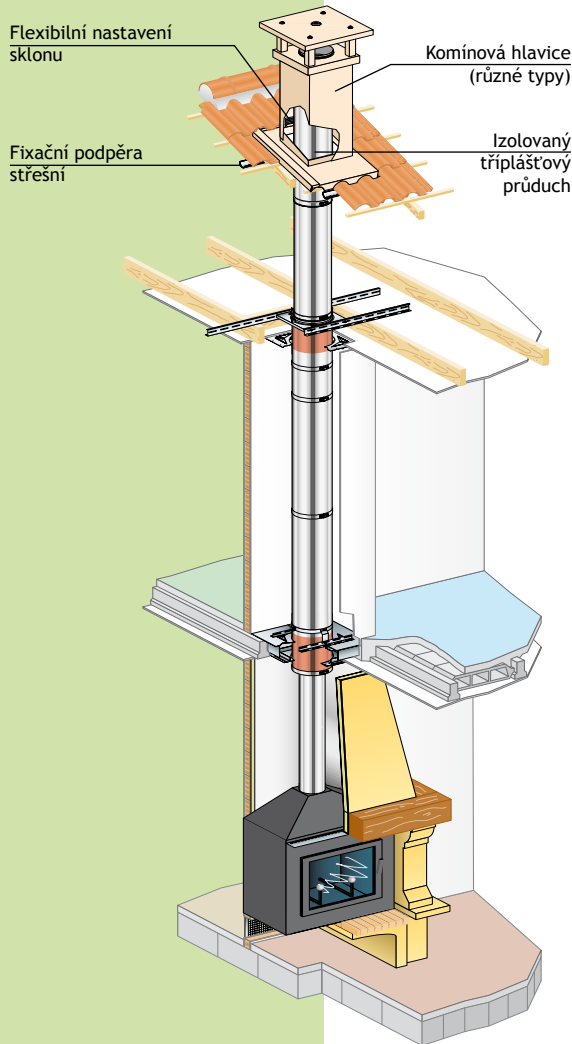
Redukce (max. 3 x pr.)

Vnitřní průměr	80	100	130	150	180	200	250	300	350	400	450	500	600
Vnější průměr	130	150	194	214	244	264	314	364	414	464	514	564	664
Materiál vnitřní sekce	W.Nr 1.4404 / AISI 316L												
Materiál vnější sekce	Edelstahl W.Nr 1.4301 oder Zinkaluminiertes Stahlblech AISI 304 nebo Aluzinc												
Síla plechu	0,4 / 0,4 mm						0,4 / 0,5 mm			0,5 / 0,6 mm			
Tepelný odpor	0,45	0,45	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53



THERMINOX

Universální nerezový třívrstvý komínový systém s integrovanou izolací



Systém THERMINOX je ideální pro připojení krbových vložek, krbů a kamen, a to ve vnitřním i venkovním prostředí

- povrchová úprava ve variantách nerez, pozink, měď nebo barva RAL
- montážní spona bez přesahu
- rychlá a jednoduchá montáž
- tlakově pěchovaná minerální izolace



NOVINKA

Speciální díl umožňující jednoduché a bezpečné napojení komínu na kouřovod skrze stropní konstrukci

CE 0071-CPD-0011	Provozní teplota	Tlaková třída	Odolnost proti kondenzaci	Odolnost proti korozi	Tloušťka plechu	Tepelná odolnost	
		N1 - podtlak P1 - přetlak do 200 Pa	W = odolný (mokry provoz)	Materiál vnitřní sekce	0,4 mm	G - odolný proti vyhoření sazí O - odolnost proti vyhoření netestována	
	TI/ZI bez těsnění	450 °C	N1	W	V2L50	040	G 50
	TI/ZI bez těsnění	250 °C	N1	W	V2L50	040	O 20*
	TI/ZI s těsněním	250 °C	P1	W	V2L50	040	O 20
	TR/ZR bez těsnění	160 °C	N1	W	VmL20	040	O 20*
	TR/ZR s těsněním	160 °C	P1	W	VmL20	040	O 20

V horizontálním směru, jen pro podtlakové komíny, doporučeno použití těsnění

