



FASÁDNÍ **ODKOUŘENÍ**



**Nerezový komín
pro kondenzační plynové kotle**

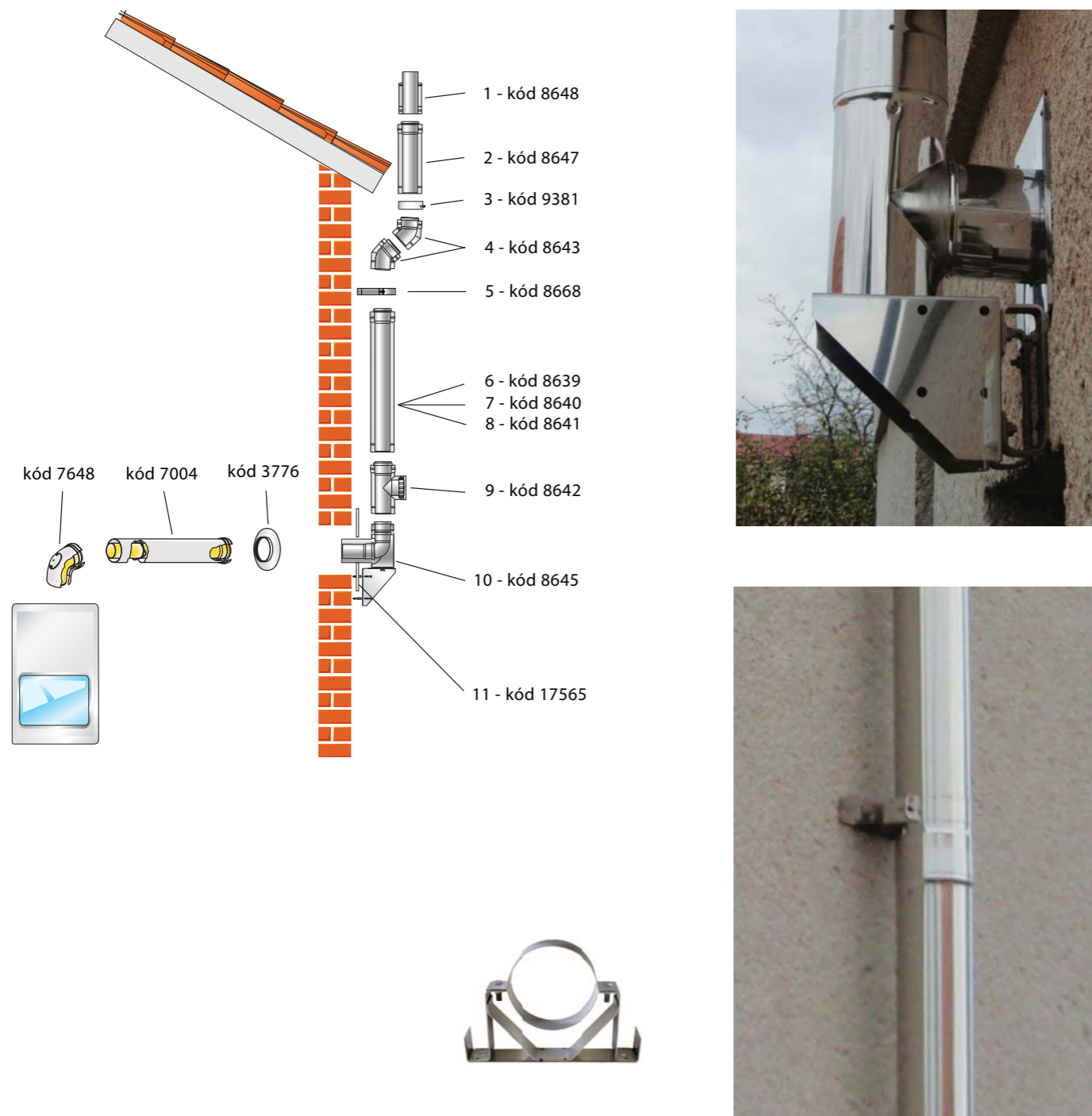
ODKOUŘENÍ PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ KE KONDENZAČNÍM KOTLŮM

Fasádní sousé odkouření s vnější nerezovou trubkou a vnitřní plastovou trubkou je moderní systém odvodu spalin s velkým sortimentem trubek, tvarovek a upevňovacích prvků. Hrdlové spoje spalinových trubek jsou těsněny elastomerovými kroužky, které zajišťují vynikající těsnost, pevnost a dlouhodobou pružnost spoje. Vnější nerezové trubky jsou těsněny na kužel. Rychlá montáž a snadná revize umožňuje montážním firmám vysokou produktivitu práce.

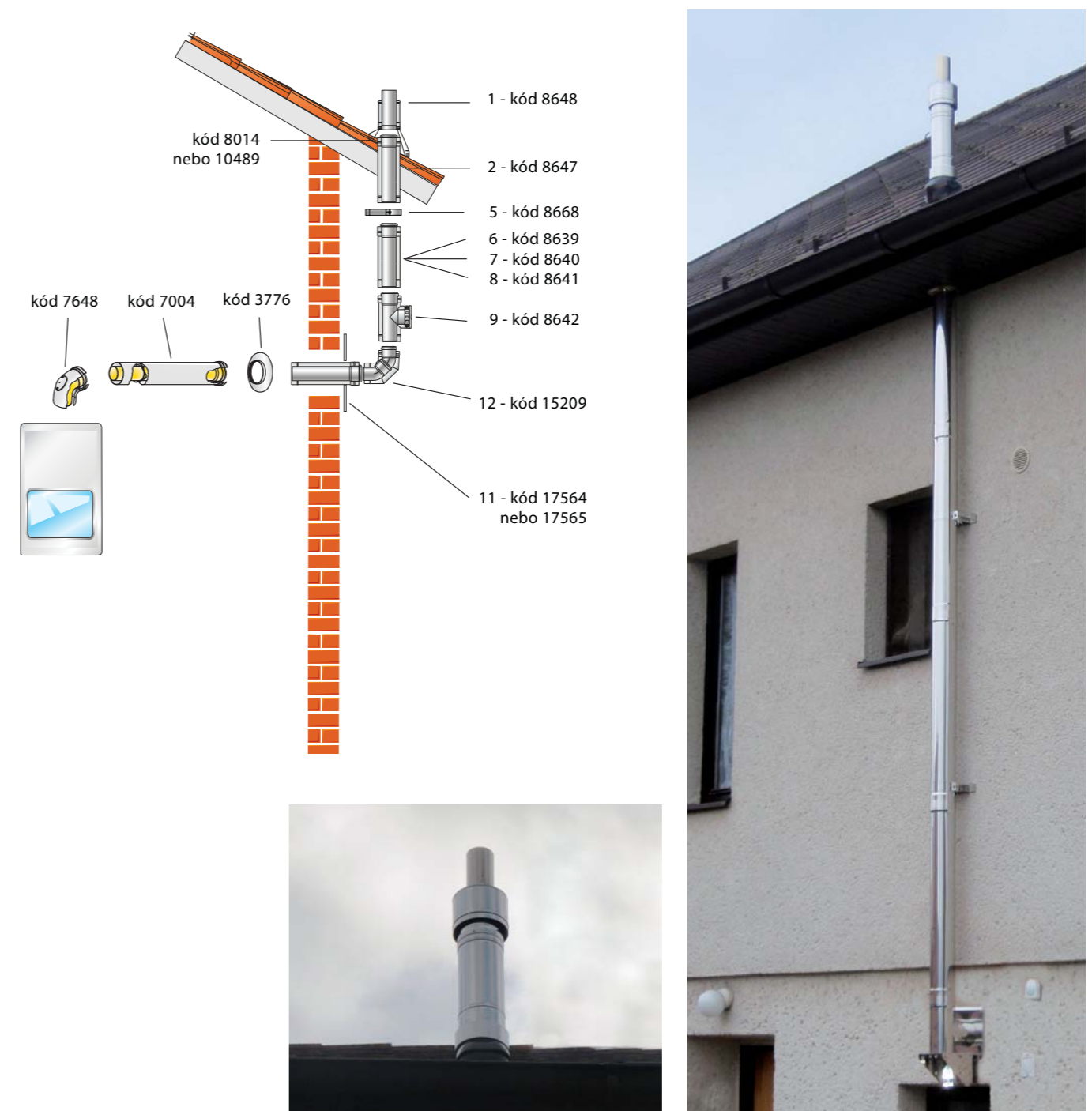
Použití

- » odvod spalin kondenzačních kotlů spalujících plynná paliva a topné oleje s obsahem síry $\leq 0,2\%$ «
- » maximální teplota spalin je $120\text{ }^{\circ}\text{C}$ na hrdle odkouření kondenzačního spotřebiče «
- » novostavby i rekonstrukce «

Odvod spalin po fasádě s použitím patního kolena s přísaváním spalovacího vzduchu



Odvod spalin po fasádě s použitím sousého kolena a přísaváním spalovacího vzduchu komínkem



Seznam dílů

OBRÁZEK	POLOŽKA	NÁZEV	KÓD
	1	Koncovka Ø 80/125 - PPH - A/Inox pro kód 8647	8648
	2	Komínek Ø 80/125 bez koncovky - PPH - A/Inox	8647
	3	Sponka uzemňovací Ø 80/125 pro zpevnění spoje	9381
	4	Koleno Ø 80/125, 45°, PPH - A/Inox	8643
	5	Držák trubky Ø 80/125 PPH - A/Inox	8668
	6	Prodloužení Ø 80/125, l= 250, PPH - A/Inox	8639
	7	Prodloužení Ø 80/125, l= 500, PPH - A/Inox	8640
	8	Prodloužení Ø 80/125, l=1000, PPH - A/Inox	8641
	9	T kus Ø 80/125 s kontrolním otvorem, PPH - A/Inox	8642
	10	Držák na zeď vč. kolena pr.80/125 - PPH - A/Inox	8645
	11	Průchodka stěnová	jednodílná 17564
			dvoudílná 17565
	12	Koleno Ø 80/125, 90°, PPH - A/Inox včetně 0,5m trubky	15209
-	-	Prodloužení držáku na zeď kód 8645 - 50-150 mm	8669
-	-	Prodloužení držáku na zeď kód 8645 - 130-250 mm	8670
-	-	Prodloužení držáku na zeď kód 8645 - 220-330 mm	8694
	-	Prodloužení držáku trubky 8668	8649
	-	Hrdlo ke zkrácení potrubí Ø 80/125	9382