

Obrázok	Položka	Názov	Kód
	1	Koncovka Ø 80/125 - PPH - A/Inox pre kód 8647	8648
	2	Komín Ø 80/125 bez koncovky - PPH - A/Inox	8647
	3	Sponka uzemňovacia Ø 80/125 pre spevnenie spoja	9381
	4	Koleno Ø 80/125, 45°, PPH - A/Inox	8643
	5	Držiak rúrky Ø 80/125 PPH - A/Inox	8668
	6	Predĺženie Ø 80/125, l= 250, PPH - A/Inox	8639
	7	Predĺženie Ø 80/125, l= 500, PPH - A/Inox	8640
	8	Predĺženie Ø 80/125, l=1000, PPH - A/Inox	8641
	9	T kus Ø 80/125 s kontrolným otvorom, PPH - A/Inox	8642
	10	Držiak na stenu vr.kolena pr.80/125 - PPH - A/Inox	8645
	11	Predĺženie Ø 80/125, l= 400, PPH - A/Inox stenová priechodka	9457
	12	Koleno Ø 80/125, 90°, PPH - A/Inox	8644
	-	Predĺženie držiaku na stenu kód 8645 - 50-150 mm	8669
	-	<b>Predĺženie držiaku na stenu kód 8645 - 130-250 mm</b>	8670
	-	<b>Predĺženie držiaku na stenu kód 8645 - 220-330 mm</b>	8694
	-	<b>Predĺženie držiaku 8668</b>	8649
	-	<b>Hrdlo ku skráteniu potrubia Ø 80/125</b>	9382

Na objednávku ďalší sortiment rozmerov ø 60/100 až ø 200/300 mm.  
Certifikované podľa EN 14 471.

v1.1-04/2011

**Regulus**

REGULUS-TECHNIK, s.r.o.  
Strojnícka 7G/14147,  
080 01 Prešov  
Tel.: 051 333 7770,  
E-mail: obchod@regulus.sk  
Web: www.regulus.sk

# Fasádne odkúrenie



**Regulus**

Úsporné riešenie pre vaše kúrenie

# ODKÚRENIE PRE VONKAJŠIE POUŽITIE KU KONDENZAČNÝM KOTLOM

Fasádne súosé odkúrenie s vonkajšou nerezovou rúrkou a vnútornou plastovou rúrkou je moderný systém odvodu spalín s veľkým sortimentom rúrok, tvaroviek a upevňovacích prvkov. Hrdlové spoje spalinových rúrok sú tesnené elastomerovými krúžkami, ktoré zaisťujú vynikajúcu tesnosť, pevnosť a dlhodobú pružnosť spoja. Vonkajšie nerezové rúrky sú tesnené na kužeľ. Rýchla montáž a jednoduchá revízia umožňuje montážnym firmám vysokú produktivitu práce.

## Použitie

- » odvod spalín kondenzačných kotlov spaľujúcich plynné palivá a vykurovacie oleje s obsahom síry  $\leq 0,2\%$  «
- » maximálna teplota spalín je  $120\text{ }^{\circ}\text{C}$  na hrdle odkúrenia kondenzačného spotrebiča «
- » novostavby aj rekonštrukcie «

Odvod spalín po fasáde s použitím pätného kolena s prisávaním spaľovacieho vzduchu

Odvod spalín po fasáde s použitím súosého kolena a prisávaním spaľovacieho vzduchu komínom

