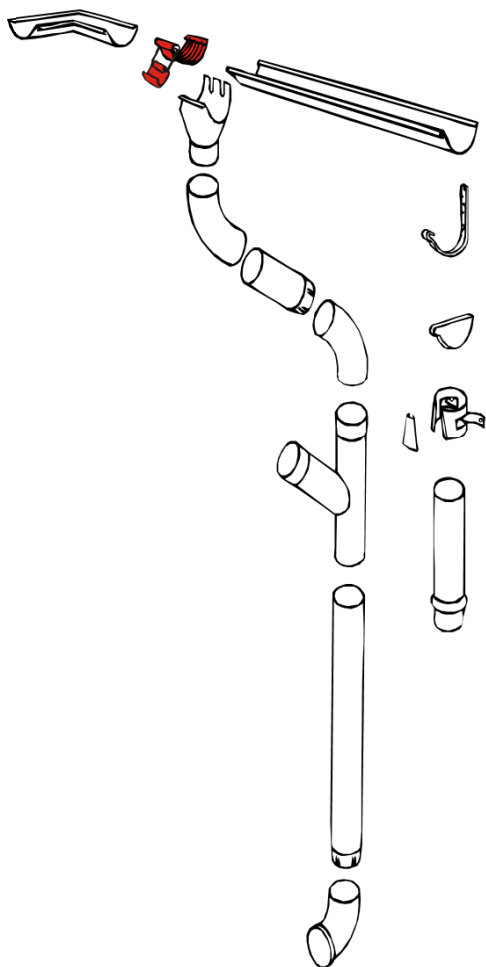









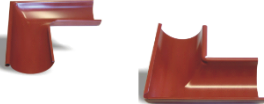







STALOWY SYSTEM ORYNNOWANIA



	Rynna	l=2m
		l=4m
	Rura spustowa	l=1m
		l=3m
		l=4m
	Denko uniwersalne	
	Hak	doczołowy
		długi
	Sztucer	
	Kolanko 60°	
	Łącznik	l=0,5m
		l=1m
	Obejma rury	
	Kotwa do obejmy	152mm (2x)
		202mm (2x)
	Narożnik 90°	wewnętrzny
		zewnątrzny
	Narożnik 135°	wewnętrzny
		zewnątrzny
	Rura z kołnierzem	
	Trójnik	
	Wylewka	
	Złącze rynny	

System orywnaniaprodukowany jest z najwyższej jakości blachy szwedzkiej z huty SSAB. Blacha o grubości 0,6 mm, ocynkowana (275g/m²) powleczona dwustronną powłoką Prelaq Nova (2 x 35 µm).

System orywnania produkowany jest w dwóch rozmiarach 125/90 mm i 150/100 mm oraz w 7 kolorach:



001 biały
~RAL 9002



015 czarny
~RAL 9005



087 grafit
~RAL 7011



742 ceramika
~RAL 8004



434 brąz
~RAL 8017



758 wiśnia
~RAL 3009



778 miedziany
~RAL 8003