



## System rynnowy Galeco STAL

**Nowy kolor**



# System rynnowy Galeco STAL 135/90

## Elementy rynnowe 135

Ceny netto/**brutto** w PLN za szt.

Element	Kod	Szt./opak.	Jasnobrązowy
			~RAL 8011
Rynna 3mb	RR135-S-RY300-G	5/180	43,65 / <b>53,69</b>
Hak metalowy doczołowy	RR135-S-HL----Q	1/20	6,96 / <b>8,56</b>
Hak metalowy nakrokwiowy	RR135-S-HG----D	1/25	7,36 / <b>9,05</b>
Łącznik rynny klamrowy	RR135-S-LK----G	5/30	11,19 / <b>13,76</b>
Łuk 90° wewnętrzny uszczelkowy	RR135-S-LW090-G	1/4	48,51 / <b>59,67</b>
Łuk 90° zewnętrzny uszczelkowy	RR135-S-LZ090-G	1/4	48,51 / <b>59,67</b>
Łuk wewnętrzny regulowany o kącie 105-135°	RR135-S-LWREG-G	1/2	87,15 / <b>107,19</b>
Łuk zewnętrzny regulowany o kącie 100-165°	RR135-S-LZREG-G	1/2	87,15 / <b>107,19</b>
Odpływ 135/90	RR135-S-OP090-G	1/16	18,70 / <b>23,00</b>
Zaślepka uszczelkowa uniwersalna	RR135-S-ZU----G	5/50	7,72 / <b>9,50</b>

## Elementy spustowe 90

Rura 3mb	SR090-S-RU300-G	2/81	57,49 / <b>70,71</b>
Rura 1mb	SR090-S-RU100-G	2/48	20,52 / <b>25,24</b>
Mufa	SR090-S-MU----D	1/24	12,66 / <b>15,57</b>
Kolano 60°	SR090-S-KO060-G	1/20	20,10 / <b>24,72</b>
Trójnik uniwersalny	SR090-S-TR060-D	1/6	84,29 / <b>103,68</b>
Obejma metalowa do dybla	SR090-S-OM----D	10/50	7,12 / <b>8,76</b>

### System rynnowy Galeco STAL

Galeco STAL w kolorze jasnobrązowym to stalowy system orynnowania, który jest najbardziej ekonomicznym wyborem gwarantującym jednocześnie wysoką jakość użytkowania. Rynna stalowa produkowana jest ze stali Colofer Robust o wysokiej trwałości, którą dodatkowo zapewnia zastosowanie trzech warstw ochronnych: cynku, podkładu oraz warstwy poliestrowej. Takie rozwiązanie skutecznie zabezpiecza system rynnowy przed negatywnym działaniem warunków atmosferycznych. Orynnowanie Galeco STAL to jednocześnie solidne i ekonomiczne rozwiązanie, które zapewni bezpieczeństwo Twojego domu na długie lata.



#### Atrakcyjna cena

system Galeco STAL wykonany jest z najtrwalszego materiału w swojej klasie cenowej.



#### Nowatorski kształt rynny

zabezpieczający przed przelewaniem wody nawet podczas obfitych opadów.



#### Wysoka trwałość blach

dzięki zastosowaniu trzech warstw ochronnych zabezpieczających przed działaniem czynników atmosferycznych.



#### Rynna stalowa głębsza

od dostępnych na rynku systemów konkurencyjnych, gwarantująca wyższą wydajność w odprowadzaniu wody.