

Kształtki i akcesoria dla dachówek reformowanych R 13 S

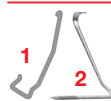
Kształtki o różnych funkcjach spełniają wymogi homogenicznych, architektonicznie estetycznych powierzchni dachowych. Ponadto stanowią istotny czynnik bezpieczeństwa. Kształtki i akcesoria redukują nakład pracy przy układaniu i ułatwiają kalkulację.

	Dachówka podstawowa Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm Ciężar: ~ 3,7 kg Zapotrzebowanie: ~ 12,7 - 15,0 sztuk/m ²		Kominiek wentylacyjny \varnothing 125 oraz z pasującym węzłem i przewodem redukcyjnym Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm Ciężar: ~ 4,2 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie
	Dachówka połówkowa Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 14,4 cm Szerokość krycia: ~ 10,6 cm Ciężar: ~ 2,3 kg Zapotrzebowanie: ~ 3,0 sztuk/m		Dachówka przelotowa \varnothing 100/125 Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm Ciężar: ~ 1,1 kg
	Dachówka dwufalowa Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 25,3 cm Ciężar: ~ 3,7 kg Zapotrzebowanie: ~ 3,0 sztuk/m		Dachówka świetlikowa „szkło akrylowe” Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm Zapotrzebowanie: indywidualnie
	Dachówka krawędziowa lewa Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 23,7 cm Szerokość krycia: ~ 21,5 cm Zapotrzebowanie: ~ 3,0 sztuk/m		Dachówka pod ławę PVC x 2 + ława Szerokość: ~ 34,0 cm Długość: 40,0; 80,0; 150,0 cm
	Dachówka krawędziowa prawa Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 24,4 cm Szerokość krycia: ~ 18,2 cm Zapotrzebowanie: ~ 3,0 sztuk/m		SnapStep uniwersalny schodek aluminiowy powlekany, do zawieszania na różnych grubościach deski dachowej, nastawialny na nachylenia dachu od 0° do 60°
	Gąsior podstawowy ~ 2,7 sztuk/m Długość: ~ 43,5 cm Długość krycia: ~ 37,0 cm Szerokość: ~ 24,5 cm Szerokość krycia: ~ 21,2 cm Ciężar: ~ 3,4 kg Zapotrzebowanie: ~ 2,7 sztuk/m		SnapStep 40 cm uniwersalna kratka chodnikowa z dwoma uchwytnymi powlekany, do zawieszania na różnych grubościach deski dachowej, nastawialny na nachylenia dachu od 0° do 60°
	Gąsior początkowy Długość: ~ 43,5 cm Długość krycia: ~ 30,5 cm Szerokość: ~ 24,5 cm Szerokość krycia: ~ 21,2 cm		SnapStep 80 cm uniwersalna kratka chodnikowa z dwoma uchwytnymi powlekany, do zawieszania na różnych grubościach deski dachowej, nastawialny na nachylenia dachu od 0° do 60°
	Gąsior końcowy Długość: ~ 43,5 cm Długość krycia: ~ 37,0 cm Szerokość: ~ 24,5 cm Szerokość krycia: ~ 21,2 cm		Dachówka ze stopnicą Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm Ciężar: ~ 3,6 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie
	Gąsior początkowy półokrągły Długość: ~ 43,4 cm Długość krycia: ~ 29,5 cm Szerokość: ~ 23,1 cm Szerokość krycia: ~ 21,2 cm Ciężar: ~ 3,0 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie		Dachówka przeciwśniegowa ze wspornikiem PVC do pala Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Długość: ~ 43,8 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Ciężar: ~ 1,2 kg
	Trójkąt gąsiorów Zapotrzebowanie: indywidualnie		Dachówka przeciwśniegowa z podporą śniegową PVC Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm Ciężar: ~ 1,2 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie
	Czwórnik gąsiorów Zapotrzebowanie: indywidualnie		Dachówka przelotowa do instalacji solarnych Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm Ciężar: ~ 0,7 kg \varnothing : 30/50/70 mm
	Dachówka do dachów jednospadowych Długość: indywidualnie Długość krycia: indywidualnie Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm		Dachówka z uchwytem do instalacji solarnych Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm Ciężar: ~ 2,4 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie
	Dachówka połówkowa do dachów jednospadowych Długość: indywidualnie Długość krycia: indywidualnie Szerokość: ~ 14,4 cm Szerokość krycia: ~ 10,6 cm		Stalowe okno dachowe, 6-stopniowa, szkło akrylowe Długość: ~ 78,0 cm Wyjście: 45,0 x 55,0 cm Szerokość: ~ 76,0 cm Ciężar: ~ 8,6 kg
	Dachówka dwufalowa do dachów jednospadowych Długość: indywidualnie Długość krycia: indywidualnie Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 25,3 cm		Multitermiczne okno dachowe – U_{DIFF} 1,8 izolacja ciepła Długość: ~ 85,0 cm Otwór: w górę + w bok Szerokość: ~ 78,0 cm Wyjście: 44,0 x 54,0 cm Ciężar: ~ 15,0 kg Szkło izolacyjne: ESG K _y 1,4
	Dachówka krawędziowa lewa do dachów jednospadowych Długość: indywidualnie Długość krycia: indywidualnie Szerokość: ~ 23,7 cm Szerokość krycia: ~ 21,5 cm		Okno dachowe mieszkalne wra 1,6 – U_{DIFF} 1,6 izolacja ciepła Długość: ~ 85,0 cm Otwór: bocznie Szerokość: ~ 54,0 cm Wyjście: 47,0 x 78,0 cm Ciężar: ~ 16,4 kg Szkło izolacyjne: ESG K _y 1,1
	Dachówka krawędziowa prawa do dachów jednospadowych Długość: indywidualnie Długość krycia: indywidualnie Szerokość: ~ 24,4 cm Szerokość krycia: ~ 18,2 cm		Okapowy element wentylacyjny ~ 1,1 sztuk/m
	Dachówka wentylacyjna (przekrój otworu wentylacyjnego ~ 15 cm²) Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Długość: ~ 43,8 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Ciężar: ~ 3,8 kg		Mocowanie łaty kalenicowej
	Dachówka antenowa Długość: ~ 43,8 cm Długość krycia: ~ 31,0 - 36,5 cm Szerokość: ~ 25,3 cm Szerokość krycia: ~ 21,3 cm Ciężar: ~ 3,9 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie		

Kształtki i akcesoria dla dachówek reformowanych R 13 S

Kształtki o różnych funkcjach spełniają wymogi homogenicznych, architektonicznie estetycznych powierzchni dachowych. Ponadto stanowią istotny czynnik bezpieczeństwa. Kształtki i akcesoria redukują nakład pracy przy układaniu i ułatwiają kalkulację.

Klamra gąsiora nr 470/41



Klamra burzowa nr 435/001 30 x 50 V2A (1)

Klamra burzowa nr 435/002 40 x 60 V2A (1)

Klamra burzowa nr 409/002 75 x 38 V2A (2)

Tasma KupferRoll/AluRoll 2000

Długość: ~ 5 m Szerokość: ~ 29 cm, 33 cm, 36 cm,
przekrój otworu wentylacyjnego: wg DIN 4108, część 3
miedź naturalna/antracytowy, czerwony

