

Kształtki i akcesoria dla dachówek płaskich NIBRA® - G 10

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: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm Ciężar: ~ 4,4 kg Zapotrzebowanie: ~ 10,0 sztuk/m ²		Dachówka dwufalowa do dachów jednospadowych Długość: indywidualnie Długość krycia: indywidualnie Szerokość: ~ 24,5 cm Szerokość krycia: ~ 24,5 cm
	Dachówka podstawowa z otworem na gwóźdź Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm Ciężar: ~ 4,4 kg Zapotrzebowanie: ~ 10,0 sztuk/m ²		Dachówka krawędziowa lewa do dachów jednospadowych Długość: indywidualnie Długość krycia: indywidualnie Szerokość: ~ 22,8 cm Szerokość krycia: ~ 21,0 cm
	Dachówka połówkowa Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 16,8 cm Szerokość krycia: ~ 12,5 cm Ciężar: ~ 2,5 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie		Dachówka krawędziowa prawa do dachów jednospadowych Długość: indywidualnie Długość krycia: indywidualnie Szerokość: ~ 22,8 cm Szerokość krycia: ~ 16,5 cm
	Dachówki dwufalowa Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 24,5 cm Szerokość krycia: ~ 24,5 cm Ciężar: ~ 3,7 kg Zapotrzebowanie: ~ 2,5 sztuk/m ²		Kominiek wentylacyjny ø 125 oraz z pasującym węzłem i przewodem redukcyjnym Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm Ciężar: ~ 4,3 kg
	Dachówka krawędziowa lewa Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 22,8 cm Szerokość krycia: ~ 21,0 cm Zapotrzebowanie: ~ 2,5 sztuk/m ²		
	Dachówka krawędziowa prawa Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 22,8 cm Szerokość krycia: ~ 16,5 cm Zapotrzebowanie: ~ 2,5 sztuk/m ²		Dachówka antena Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm
	Dachówka wentylacyjna (przekrój otworu wentylacyjnego 20 cm²) Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm Ciężar: ~ 4,3 kg		Dachówka z uchwytem do systemów solarnych Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm Zapotrzebowanie: indywidualnie
	Gąsior podstawowy standard ~ 2,6 sztuk/m Długość: ~ 43,7 cm Długość krycia: ~ 38,2 cm Szerokość: ~ 25,4 cm Szerokość krycia: ~ 19,6 cm Ciężar: ~ 3,6 kg Zapotrzebowanie: ~ 2,6 sztuk/m		Dachówka ceramiczno-słoneczna do ø 70 mm Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm Ø: ~ 70 mm
	Gąsior początkowy Długość: ~ 43,7 cm Długość krycia: ~ 38,2 cm Szerokość: ~ 25,4 cm Szerokość krycia: ~ 19,6 cm		Dachówka świetlikowa „szkło akrylowe” Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm Zapotrzebowanie: indywidualnie
	Gąsior końcowy Długość: ~ 38,0 cm Długość krycia: ~ 36,0 cm Szerokość: ~ 25,4 cm Szerokość krycia: ~ 19,6 cm		2 dachówki aluminiowe pod ławę, z powłoką Szerokość: ~ 34,0 cm Długość: 40,0; 80,0; 150,0 cm
	Trójkąt gąsiorów Ciężar: ~ 4,5 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie		SnapStep uniwersalny schodek aluminiowy powlekany, do zawieszania na różnych grubościach deski dachowej, nastawialny na nachylenia dachu od 0° do 60°
	Czwórnik gąsiorów Ciężar: ~ 6,3 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie		SnapStep 40 cm uniwersalna kratka chodnikowa z dwoma uchwytami powlekany, do zawieszania na różnych grubościach deski dachowej, nastawialny na nachylenia dachu od 0° do 60°
	Gąsior początkowy półokrągły Długość: ~ 49,0 cm Długość krycia: ~ 43,9 cm Szerokość: ~ 22,2 cm Szerokość krycia: ~ 19,8 cm Ciężar: ~ 3,5 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie		SnapStep 80 cm uniwersalna kratka chodnikowa z dwoma uchwytami powlekany, do zawieszania na różnych grubościach deski dachowej, nastawialny na nachylenia dachu od 0° do 60°
	Gąsior podstawowy czterokątny ~ 2,5 sztuk/m Długość: ~ 43,6 cm Długość krycia: ~ 38,0 cm Szerokość: ~ 25,6 cm Szerokość krycia: ~ 17,3 cm Ciężar: ~ 4,3 kg Zapotrzebowanie: ~ 2,5 sztuk/m		Dachówka aluminiowa ze stopniem Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm Zapotrzebowanie: indywidualnie
	Gąsior początkowy czterokątny Długość: ~ 43,6 cm Długość krycia: ~ 38,7 cm Szerokość: ~ 25,6 cm Szerokość krycia: ~ 17,3 cm Ciężar: ~ 4,9 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie		Dachówka aluminiowa ze wspornikiem PVC do pała Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm Zapotrzebowanie: indywidualnie
	Gąsior końcowy czterokątny Długość: ~ 38,0 cm Długość krycia: ~ 35,6 cm Szerokość: ~ 25,6 cm Szerokość krycia: ~ 17,3 cm Ciężar: ~ 4,5 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie		Dachówka aluminiowa z blokadą przeciwniegową Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm Zapotrzebowanie: indywidualnie
	Trójkąt gąsiorów czterokątnych Ciężar: ~ 4,5 kg Zapotrzebowanie: indywidualnie		Dachówka przejściowa ø 100/125 Długość: ~ 48,2 cm Długość krycia: ~ 39,1 cm ± 10 mm Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm Zapotrzebowanie: indywidualnie
	Dachówka do dachów jednospadowych Długość: indywidualnie Długość krycia: indywidualnie Szerokość: ~ 29,3 cm Szerokość krycia: ~ 24,8 cm		Stalowe okno dachowe, 5-stopniowa, szkło akrylowe (4 całe + 2 połówki) Wyjście: 45,0 x 55,0 cm

Kształtki i akcesoria dla dachówek płaskich NIBRA[®] - G 10

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.



Multitermiczne okno dachowe – U_{DF} 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_v 1,4



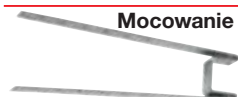
Okno dachowe mieszkalne wra 1,6 – U_{DF} 1,6 izolacja ciepła

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_v 1,1



Okapowy element wentylacyjny

~ 1,1 sztuk/m



Mocowanie łaty kalenicowej



Klamra gąsiora nr 470/41 (gąsior standard)



Klamra gąsiora nr 470/166 (gąsior czterokątny)



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



Klamra burzowa nr 435/103 30 x 50 V2A (1)

Klamra burzowa nr 435/104 40 x 60 V2A (1)

Klamra burzowa nr 409/008 75 x 38 V2A (2)