



PROFILE

BLACHY NAPRAWCZE



LEGENDA OZNACZEŃ

Oznaczenia informacyjne produktów



Artykuły z kodem kreskowym



Ilość pakowana w opakowaniu zbiorczym

INFORMACJA O PRODUKCIE

ALUMINIOWE

Opis	Wykończenie	Kolor
Biały	Biały lakierowany	
Naturalny	Naturalny	
Złoty	Anodyzowany na złoty	
Srebrny	Anodyzowany na srebrny	

PROFILE STALOWE

Opis	Wykończenie	Kolor
Surowy	Surowy	
Galwanizowany	Galwanizowany	
Lakierowany	Lakier jasny przezroczysty	

SIATKI METALOWE

Opis	Wykończenie	Kolor
Naturalny	Naturalny	

PROFILE PCV

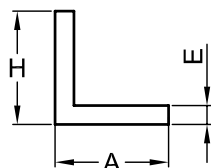
Opis	Wykończenie	Kolor
Biały	Biały	
Wiśnia	Wiśnia	
Buk	Buk	
Orzech	Orzech	
Czarny	Czarny	
Sosna	Sosna	
Dąb	Dąb	

Amilibia y de la Iglesia AMIG zastrzega sobie prawo do zmiany wymiarów produktów przedstawionych w bieżącym katalogu.

SPIS TREŚCI

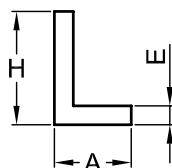
PROFILE ALUMINIOWE	2
PROFILE STALOWE	
WALCOWANE NA ZIMNO	6
WALCOWANE NA GORĄCO	8
PROFILE PCV	10
BLACHY NAPRAWCZE	12
PREZENTACJA D.I.Y.	13

Profil kątowy aluminiowy



A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
10	10	1,5	100 cm	Biały	20613	10
				Srebrny	20614	10
			250 cm	Biały	20615	10
				Srebrny	20616	10
15	15	1,5	100 cm	Biały	20617	10
				Srebrny	20618	10
			250 cm	Biały	20619	10
				Srebrny	20620	10
20	20	1,3	100 cm	Biały	20621	10
				Srebrny	20622	10
			250 cm	Biały	20623	10
				Srebrny	20624	10
25	25	1,3	100 cm	Biały	20625	10
				Srebrny	20626	10
			250 cm	Biały	20627	10
				Srebrny	20628	10
30	30	1,3	100 cm	Biały	20629	10
				Srebrny	20630	10
			250 cm	Biały	20631	10
				Srebrny	20632	10
40	40	1,5	100 cm	Biały	20633	10
				Srebrny	20634	10
			250 cm	Biały	20635	10
				Srebrny	20636	10
50	50	1,6	100 cm	Biały	20637	10
				Srebrny	20638	10
			250 cm	Biały	20639	10
				Srebrny	20640	10

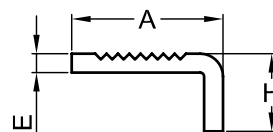
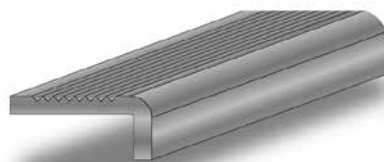
Profil kątowy aluminiowy



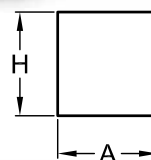
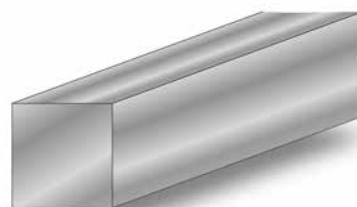
A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
20	10	1,2	100 cm	Biały	20641	10
				Srebrny	20642	10
			250 cm	Biały	20643	10
				Srebrny	20644	10
30	15	1,2	100 cm	Biały	20645	10
				Srebrny	20646	10
			250 cm	Biały	20647	10
				Srebrny	20648	10
30	20	1,2	100 cm	Biały	20649	10
				Srebrny	20650	10
			250 cm	Biały	20651	10
				Srebrny	20652	10
40	20	1,3	100 cm	Biały	20653	10
				Srebrny	20654	10
			250 cm	Biały	20655	10
				Srebrny	20656	10

Profil kątowy schodowy aluminiowy

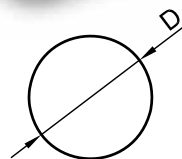
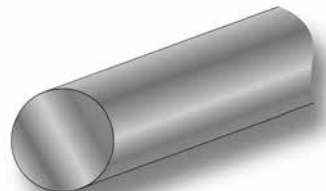
A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
40	15	2,5	100 cm	Złoty	20657	10
				Srebrny	20658	10
			250 cm	Złoty	20659	10
				Srebrny	20660	10


Pręt czworokątny aluminiowy

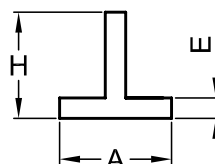
A mm	H mm		Długość	Wykończenie	Kod	
10	10		100 cm	Srebrny	20661	10
			250 cm	Srebrny	20662	10


Pręt okrągły aluminiowy

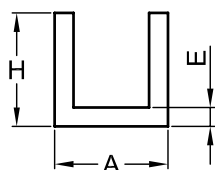
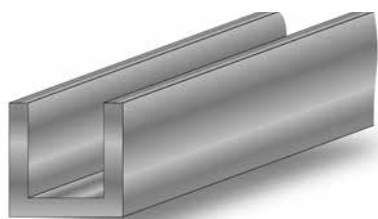
D Ø mm			Długość	Wykończenie	Kod	
8			100 cm	Srebrny	20663	10
			250 cm	Srebrny	20664	10
10			100 cm	Srebrny	20665	10
			250 cm	Srebrny	20666	10


Profil T aluminiowy

A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
15	15	1,5	100 cm	Biały	20667	10
				Srebrny	20668	10
			250 cm	Biały	20669	10
				Srebrny	20670	10
20	20	1,5	100 cm	Biały	20671	10
				Srebrny	20672	10
			250 cm	Biały	20673	10
				Srebrny	20674	10
25	25	1,5	100 cm	Biały	20675	10
				Srebrny	20676	10
			250 cm	Biały	20677	10
				Srebrny	20678	10

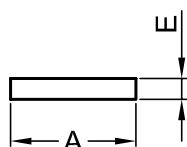


Profil U aluminiowy



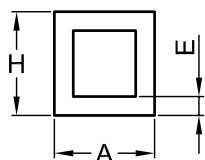
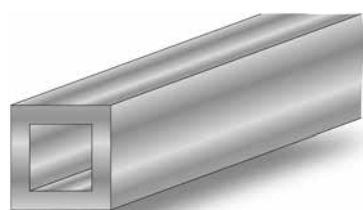
A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
10	10	1,5	100 cm	Biały	20679	10
				Srebrny	20680	10
			250 cm	Biały	20681	10
				Srebrny	20682	10
15	15	1,3	100 cm	Biały	20683	10
				Srebrny	20684	10
			250 cm	Biały	20685	10
				Srebrny	20686	10
20	20	1,3	100 cm	Biały	20687	10
				Srebrny	20688	10
			250 cm	Biały	20689	10
				Srebrny	20690	10

Płaskownik aluminiowy



A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
15		3	100 cm	Biały	20691	10
				Srebrny	20692	10
			250 cm	Biały	20693	10
				Srebrny	20694	10
20		3	100 cm	Biały	20695	10
				Srebrny	20696	10
			250 cm	Biały	20697	10
				Srebrny	20698	10
30		3	100 cm	Biały	20699	10
				Srebrny	20700	10
			250 cm	Biały	20701	10
				Srebrny	20702	10
40		3	100 cm	Biały	20703	10
				Srebrny	20704	10
			250 cm	Biały	20705	10
				Srebrny	20706	10

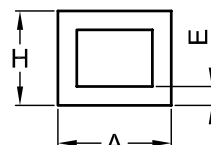
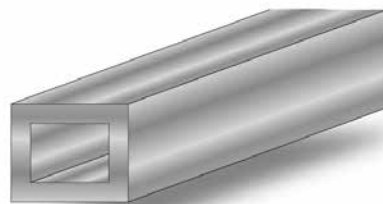
Rura czworokątna aluminiowa



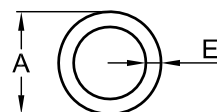
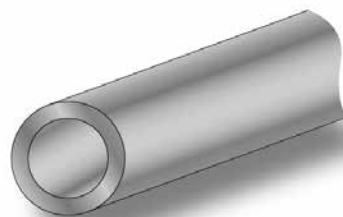
A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
16	16	1,5	100 cm	Biała	20707	10
				Srebrna	20708	10
			250 cm	Biała	20709	10
				Srebrna	20710	10
20	20	1,3	100 cm	Biała	20711	10
				Srebrna	20712	10
			250 cm	Biała	20713	10
				Srebrna	20714	10
30	30	1,5	100 cm	Biała	20715	10
				Srebrna	20716	10
			250 cm	Biała	20717	10
				Srebrna	20718	10

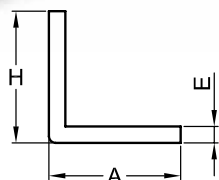
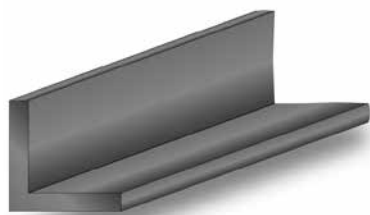
Rura kwadratowa aluminiowa

A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod 	
30	15	1,3	100 cm	Biała	20719	10
				Srebrna	20720	10
			250 cm	Biała	20721	10
				Srebrna	20722	10
30	20	1,3	100 cm	Biała	20723	10
				Srebrna	20724	10
			250 cm	Biała	20725	10
				Srebrna	20726	10
40	20	1,3	100 cm	Biała	20727	10
				Srebrna	20728	10
			250 cm	Biała	20729	10
				Srebrna	20730	10


Rura okrągła aluminiowa

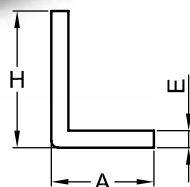
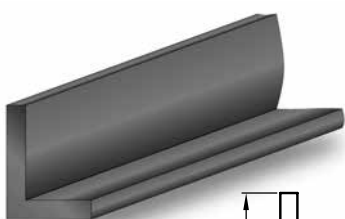
A Ø mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod 	
13	1,3	100 cm	Biała	20731	10
			Srebrna	20732	10
		250 cm	Biała	20733	10
			Srebrna	20734	10
16	1,3	100 cm	Biała	20735	10
			Srebrna	20736	10
		250 cm	Biała	20737	10
			Srebrna	20738	10
19	1,5	100 cm	Biała	20739	10
			Srebrna	20740	10
		250 cm	Biała	20741	10
			Srebrna	20742	10
22	1,5	100 cm	Biała	20743	10
			Srebrna	20744	10
		250 cm	Biała	20745	10
			Srebrna	20746	10
25	1,5	100 cm	Biała	20747	10
			Srebrna	20748	10
		250 cm	Biała	20749	10
			Srebrna	20750	10





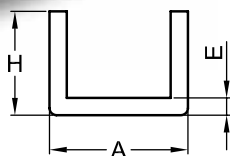
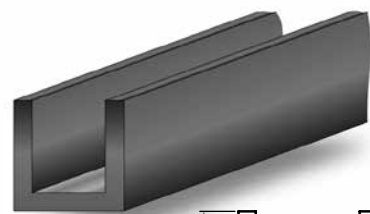
Profil kątowy stalowy

A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
15	15	1,5	100 cm	Lakierowany	20751	10
			200 cm	Lakierowany	20752	10
20	20	1,5	100 cm	Lakierowany	20753	10
			200 cm	Lakierowany	20754	10
25	25	1,5	100 cm	Lakierowany	20755	10
			200 cm	Lakierowany	20756	10
30	30	1,5	100 cm	Lakierowany	20757	10
			200 cm	Lakierowany	20758	10
35	35	2	100 cm	Lakierowany	20759	10
			200 cm	Lakierowany	20760	5



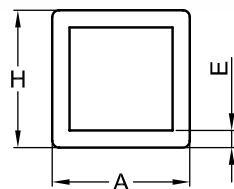
Profil kątowy stalowy

A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
20	30	2	100 cm	Lakierowany	20761	10
			200 cm	Lakierowany	20762	5



Profil U stalowy

A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
15	15	1,5	100 cm	Lakierowany	20765	10
			200 cm	Lakierowany	20766	10
20	10	1,5	100 cm	Lakierowany	20763	10
			200 cm	Lakierowany	20764	10
20	20	1,5	100 cm	Lakierowany	20767	10
			200 cm	Lakierowany	20768	10

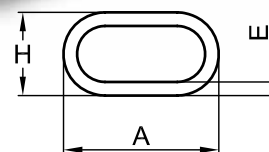
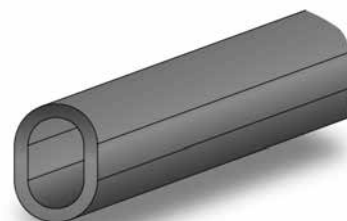


Rura czworokątna stalowa

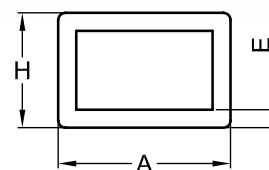
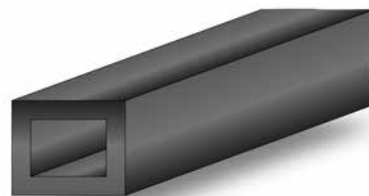
A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
12	12	1	100 cm	Lakierowana	20769	10
			200 cm	Lakierowana	20770	10
16	16	1,5	100 cm	Lakierowana	20771	10
			200 cm	Lakierowana	20772	10
20	20	1,5	100 cm	Lakierowana	20773	10
			200 cm	Lakierowana	20774	8
25	25	1,5	100 cm	Lakierowana	20775	10
			200 cm	Lakierowana	20776	6
30	30	1,5	100 cm	Lakierowana	20777	10
			200 cm	Lakierowana	20778	5
35	35	1,5	100 cm	Lakierowana	20779	8
			200 cm	Lakierowana	20780	4

Rura owalna stalowa

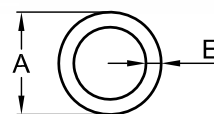
A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod 	
30	15	1,5	100 cm	Lakierowana	20781	10
			200 cm	Lakierowana	20782	8


Rura kwadratowa stalowa

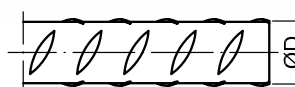
A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod 	
20	10	1,5	100 cm	Lakierowana	20783	10
			200 cm	Lakierowana	20784	10
30	20	1,5	100 cm	Lakierowana	20785	10
			200 cm	Lakierowana	20786	5
40	20	1,5	100 cm	Lakierowana	20787	10
			200 cm	Lakierowana	20788	5

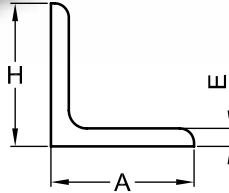
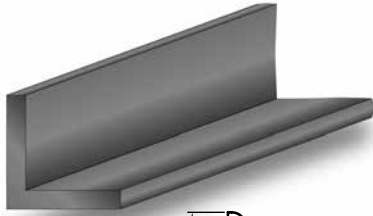

Rura okrągła stalowa

A Ø mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod 	
10	1	100 cm	Lakierowana	20789	10
		200 cm	Lakierowana	20790	10
14	1	100 cm	Lakierowana	20791	10
		200 cm	Lakierowana	20792	10
16	1,5	100 cm	Lakierowana	20793	10
		200 cm	Lakierowana	20794	10
20	1	100 cm	Lakierowana	20795	10
		200 cm	Lakierowana	20796	10
25	1,5	100 cm	Lakierowana	20797	10
		200 cm	Lakierowana	20798	8


Pręt karbowany stalowy

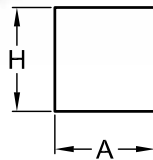
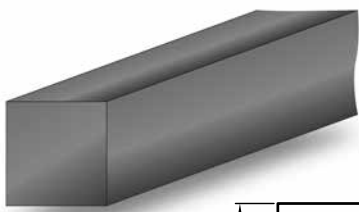
D Ø mm	Długość	Wykończenie	Kod 	
6	100 cm	Lakierowany	20799	10
	200 cm	Lakierowany	20800	10
8	100 cm	Lakierowany	20801	10
	200 cm	Lakierowany	20802	10
10	100 cm	Lakierowany	20803	10
	200 cm	Lakierowany	20804	10
12	100 cm	Lakierowany	20805	10
	200 cm	Lakierowany	20806	8





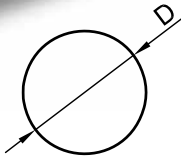
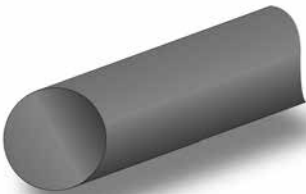
Profil kątowy stalowy

A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
20	20	3	100 cm	Lakierowany	20807	10
			200 cm	Lakierowany	20808	6
25	25	3	100 cm	Lakierowany	20809	10
			200 cm	Lakierowany	20810	6
30	30	3	100 cm	Lakierowany	20811	8
			200 cm	Lakierowany	20812	4
35	35	4	100 cm	Lakierowany	20813	6
			200 cm	Lakierowany	20814	3



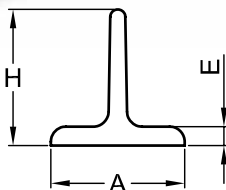
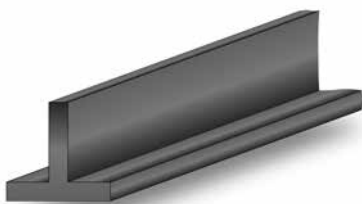
Pręt czworokątny stalowy

A mm	H mm	Długość	Wykończenie	Kod	
10	10	100 cm	Lakierowany	20815	10
		200 cm	Lakierowany	20816	8
12	12	100 cm	Lakierowany	20817	10
		200 cm	Lakierowany	20818	6
16	16	100 cm	Lakierowany	20819	6
		200 cm	Lakierowany	20820	3



Pręt okrągły stalowy

D Ø mm	Długość	Wykończenie	Kod	
6	100 cm	Lakierowany	20821	10
	200 cm	Lakierowany	20822	10
8	100 cm	Lakierowany	20823	10
	200 cm	Lakierowany	20824	10
10	100 cm	Lakierowany	20825	10
	200 cm	Lakierowany	20826	10
12	100 cm	Lakierowany	20827	10
	200 cm	Lakierowany	20828	8

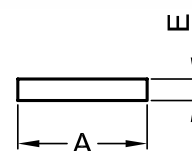


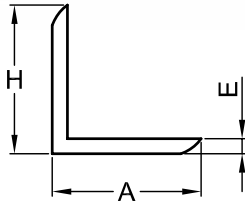
Profil T stalowy

A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
25	25	3,5	100 cm	Lakierowany	20829	10
			200 cm	Lakierowany	20830	5
30	30	4	100 cm	Lakierowany	20831	8
			200 cm	Lakierowany	20832	4
35	35	4,5	100 cm	Lakierowany	20833	6
			200 cm	Lakierowany	20834	3

Płaskownik stalowy

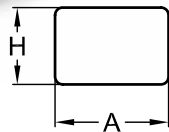
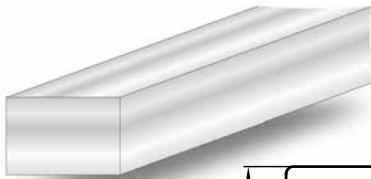
A mm		E mm	Długość	Wykończenie	Kod 	
20		4	100 cm	Lakierowany	20835	10
			200 cm	Lakierowany	20836	10
20		8	100 cm	Lakierowany	20837	10
			200 cm	Lakierowany	20838	5
30		5	100 cm	Lakierowany	20839	10
			200 cm	Lakierowany	20840	5
35		6	100 cm	Lakierowany	20841	8
			200 cm	Lakierowany	20842	4
40		6	100 cm	Lakierowany	20843	6
			200 cm	Lakierowany	20844	3





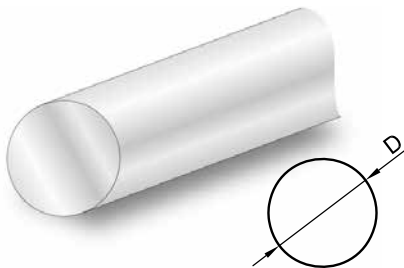
Profil kątowy PCV

A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
15	15	1,5	100 cm	Biały	20849	10
				Negro / Negro	20850	10
			250 cm	Biały	20851	10
				Negro / Negro	20852	10
20	20	1,5	100 cm	Biały	20853	10
				Wiśnia	20854	10
				Buk	20855	10
				Czarny	20856	10
				Orzech	20857	10
				Sosna	20858	10
				Dąb	20859	10
				Biały	20860	10
			250 cm	Wiśnia	20861	10
				Buk	20862	10
				Czarny	20863	10
				Orzech	20864	10
				Sosna	20865	10
				Dąb	20866	10
25	25	1,5	100 cm	Biały	20867	10
				Czarny	20868	10
			250 cm	Biały	20869	10
				Czarny	20870	10
30	30	1,5	100 cm	Biały	20871	10
			250 cm	Biały	20872	10



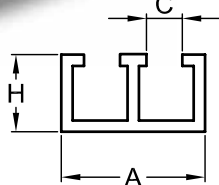
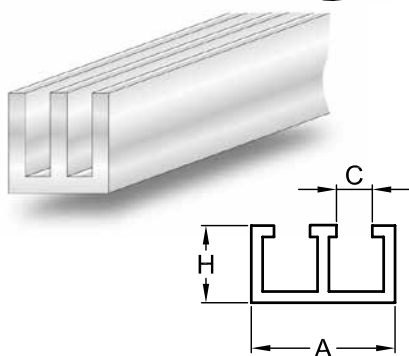
Pręt kwadratowy PCV

A mm	H mm	Długość	Wykończenie	Kod	
8	6	100 cm	Biały	20873	10



Pręt okrągły PCV

D Ø mm	Długość	Wykończenie	Kod	
8	100 cm	Biały	20874	10



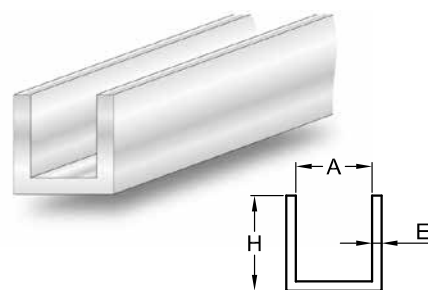
Profil przewodnicy PCV

A mm	H mm	C mm	Długość	Wykończenie	Kod	
16	6	5,5	100 cm	Biały	20875	10
			250 cm	Biały	20876	10
16	11	5,2	100 cm	Biały	20877	10
			250 cm	Biały	20878	10

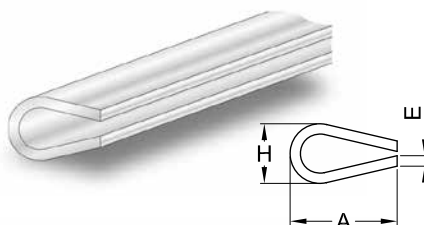
Grubość: 1,5 mm

Profil U PCV

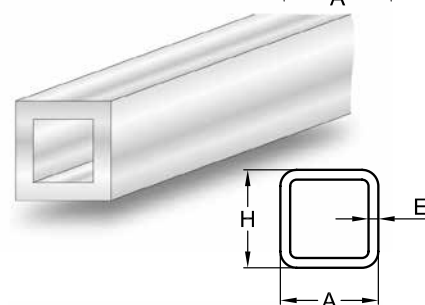
A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
10	10	1,5	100 cm	Biały	20879	10
			250 cm	Biały	20880	10
15	15	1,5	100 cm	Biały	20881	10
			250 cm	Biały	20882	10


Profil zaciskowy PCV

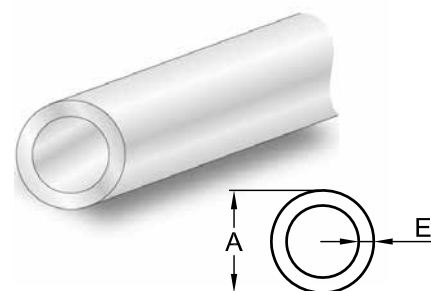
A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
15	6	1	100 cm	Biały	20883	10


Rura czworokątna PCV

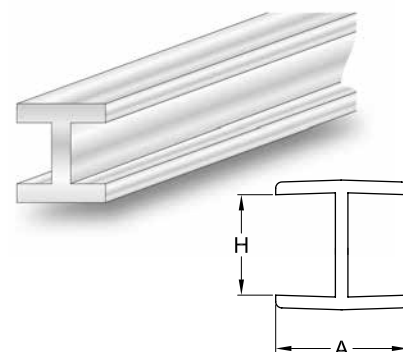
A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
15	15	1,5	250 cm	Biała	20884	10
20	20	1,5	250 cm	Biała	20885	10


Rura okrągła PCV

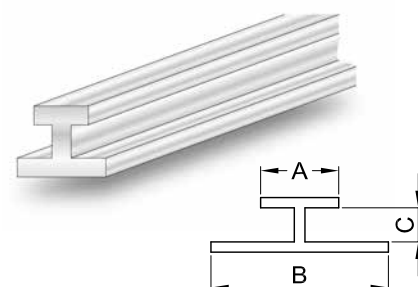
A Ø mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
16	1,2	250 cm	Biała	20886	10


Profil H PCV

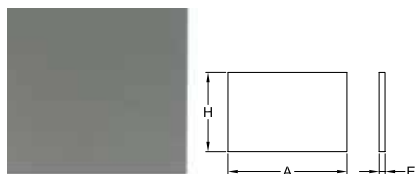
A mm	H mm	E mm	Długość	Wykończenie	Kod	
17	4	1,4	100 cm	Biały	20887	10
			250 cm	Biały	20888	10
20	16	1,4	100 cm	Biały	20889	10
			250 cm	Biały	20890	10
20	19	1,4	100 cm	Biały	20891	10
			250 cm	Biały	20892	10


Profil H PCV

A mm	B mm	C mm	Długość	Wykończenie	Kod	
11	25	4,3	100 cm	Biały	20893	10
			250 cm	Biały	20894	10

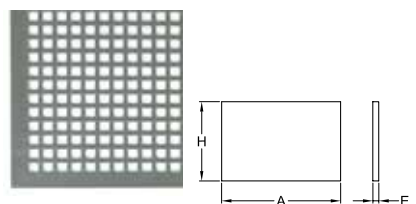


Grubość: 1,4 mm



Blacha gładka metalowa

A mm	H mm	E mm	Wykończenie	Kod	
250	500	0,6	Surowa	20942	5
500	500			20943	5
1000	500			20944	5
250	500	0,6	Galwanizowana	20945	5
500	500			20946	5
1000	500			20947	5



Blacha dziurkowana metalowa perforacja kwadratowa

A mm	H mm	E mm	Splot mm	Wykończenie	Kod	
250	500	1	5,5	Surowa	20948	5
500	500				20949	5
1000	500				20950	3

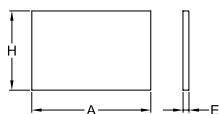
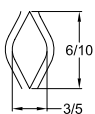


Blacha z siatki jednolitej metalowa

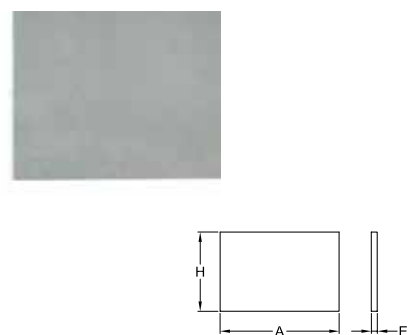
A mm	H mm	E mm	Splot mm	Wykończenie	Kod	
250	500	0,5	6 x 3	Naturalna	20951	5
500	500				20952	5
1000	500				20953	5
250	500	0,5	10 x 5	Naturalna	20954	5
500	500				20955	5
1000	500				20956	5

6 x 3 mm

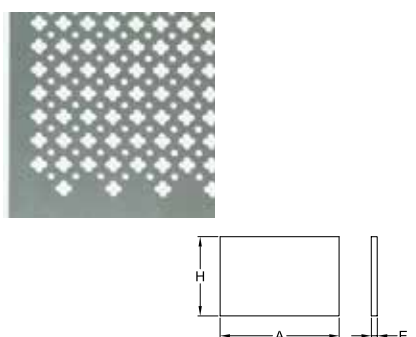
10 x 5 mm



Blacha gładka aluminiowa

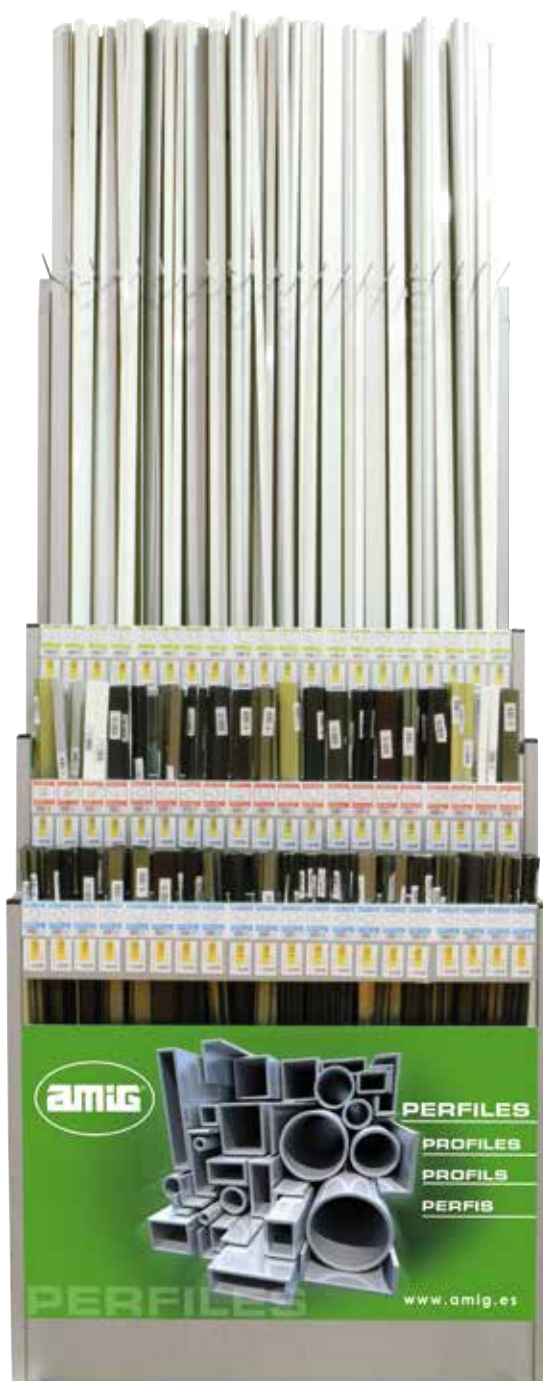


A mm	H mm	E mm	Wykończenie	Kod	
250	500	0,5	Biała	20963	5
			Złota	20964	5
			Naturalna	20965	5
500	500		Biała	20966	5
			Złota	20967	5
			Naturalna	20968	5
1000	500		Biała	20969	5
			Złota	20970	5
			Naturalna	20971	5



Blacha dziurkowana ozdobna aluminiowa

A mm	H mm	E mm	Wykończenie	Kod	
250	500	0,5	Złota	20957	5
			Srebrna	20958	5
500	500		Złota	20959	5
			Srebrna	20960	5
1000	500		Złota	20961	5
			Srebrna	20962	5



Dostępne różne rodzaje ekspozytorów D.I.Y.

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z działem sprzedaży.



Agas Sp. z o.o.
Reguły, ul. Bodycha 97
05-816 MICHAŁOWICE - REGUŁY
tel./fax: **+48 22 723 78 11**
<http://www.agas.pl>

www.amig.es