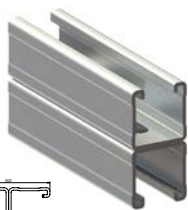
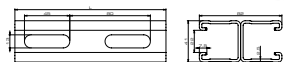




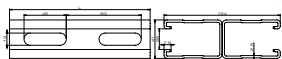
OG-SD-MF2,5



Długość L [mm]	Masa [kg]	Oznaczenie do zamówienia	Numer katalogowy
2000	10,400	OG-SD-MF2,5-2000	80841822521
3000	15,600	OG-SD-MF2,5-3000	80841832531
4000	20,800	OG-SD-MF2,5-4000	80841832541
6000	31,200	OG-SD-MF2,5-6000	80841822561

Obciążenie dopuszczalne

OG-SD-MH2,5



Długość L [mm]	Masa [kg]	Oznaczenie do zamówienia	Numer katalogowy
2000	13,600	OG-SD-MH2,5-2000	80841242521
3000	20,400	OG-SD-MH2,5-3000	80841242531
4000	27,200	OG-SD-MH2,5-4000	80841242541
6000	40,800	OG-SD-MH2,5-6000	80841242561

Obciążenie dopuszczalne

SYSTEM PROFILI MONTAŻOWYCH ZE STOPKĄ OG-SS

Zastosowanie: budowa układów zamocowań; posiadają powtarzalną perforację i naciętą skalę centymetrową na boku profilu.

ocynk ogniowy

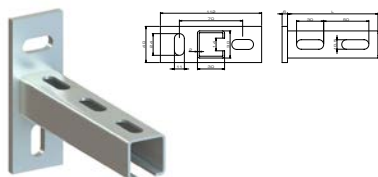
stal S235JR



Do profili dostępna jest taśma tłumiąca na s. 78.

Szczegółowe informacje dotyczące maksymalnych zalecanych obciążeń znajdują się w [rozdziale 17](#).

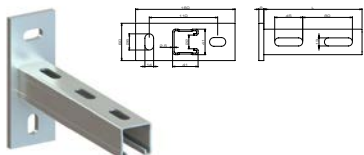
OG-SS-A2,0



Długość L [mm]	Masa [kg]	Oznaczenie do zamówienia	Numer katalogowy
250	0,520	OG-SS-A2,0-250	80930302501
350	0,660	OG-SS-A2,0-350	80930303501
500	0,860	OG-SS-A2,0-500	80930305001
750	1,200	OG-SS-A2,0-750	80930307501

Obciążenie dopuszczalne

OG-SS-MF2,5



Długość L [mm]	Masa [kg]	Oznaczenie do zamówienia	Numer katalogowy
320	1,460	OG-SS-MF2,5-320	80941413201
560	2,070	OG-SS-MF2,5-560	80941415601
1040	3,300	OG-SS-MF2,5-1040	80941410001

Obciążenie dopuszczalne