





# МРС250 А-В СЕРИЯ

MPC250 A-B SERIE

**MPC250 A** 

Стальная серия открытого типа

Open Type Steel Serie

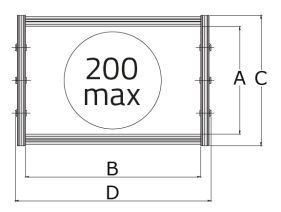
Пример № изделия Product No. Example **MPC250** 

Α

600

R800

Внутренняя высота Inner Height Открытая серия Open Serie Внутренняя ширина Inner Width Радиус изгиба Bending Radius



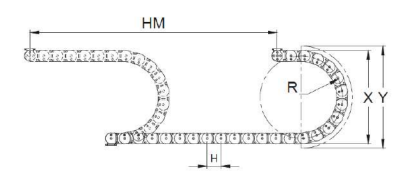
MPC250 A	А	Bmin - Bmax	С	D <sub>min</sub> - D <sub>max</sub>	R	
МОДЕЛЬ MODEL	Внутр. высота (мм) Inner Height (mm)	Внутр. ширина (мм) Inner Width (mm)	Внеш. высота (мм) Outer Height (mm)	Внеш. ширина (мм) Outer Width (mm)	Радиус изгиба (мм) Bending Radius (mm)	
MPC250 A	250	250-1500	290	295-1545	500, 600, 700, 800, 900, 1100, 1400	











- Cymmapная длина цепи
  Calculation of the Chain Length
- HM Длина перемещения Movement Distance
- X Монтажная высота Mounting Height
- Y Pасстояние по радиусу Radius Distance
- H Шаг Pitch

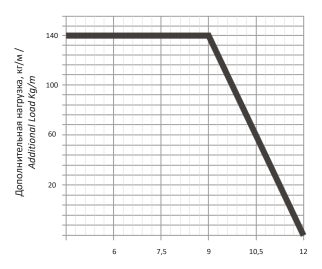
L = HM / 2 + Y

 $X = R \times 2 + C$ 

 $Y = R \times \pi$ 

Радиус изгиба / Bending Radius	500	600	700	800	900	1100	1400
Н (мм)/(тт)	320	320	320	320	320	320	320
X (мм)/(mm)	1220	1420	1620	1820	2020	2420	3020
Y (MM)/(mm)	1570	1884	2198	2512	2826	3454	4396

### ГРАФИК НАГРУЗКИ LOAD DIAGRAM



Длина без поддержки (м) / Unsupported Length (m)







### **MPC250 B**

#### Особая серия конструкции из алюминия и стали

Special Design Aluminium Steel Serie

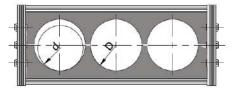
Пример № изделия Product No. Example **MPC250** 

B

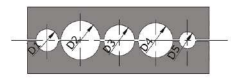
600

R800

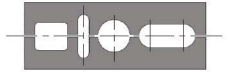
Внутренняя высота Inner Height Особая серия Special Design Serie Внутренняя ширина Inner Width Радиус изгиба Bending Radius



D<sub>max</sub> 200 mm



Плоская алюминиевая планка с круглым отверстием Hole Stay With Individual Holes



Отверстия с горизонтальными и вертикальными продолговатыми отверстиями Stay With Horizontal and Vertical Elongated Holes



• Доступна специальная конструкция для отверстий для кабелей и шлангов / Available special design for your cable and hose holes

MPC250 B	А	Bmin - Bmax	С	D <sub>min</sub> - D <sub>max</sub>	R
МОДЕЛЬ MODEL	Внутр. высота (мм) Inner Height (mm)	Внутр. ширина (мм) Inner Width (mm)	Внеш. высота (мм) Outer Height (mm)	Внеш. ширина (мм) Outer Width (mm)	Радиус изгиба (мм) Bending Radius (mm)
MPC250 B	-	250-1500	290	295-1545	500, 600, 700, 800, 900, 1100, 1400





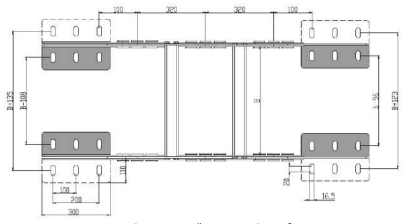


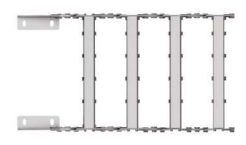


#### Размеры стального торцевого кронштейна в сборе

Steel End Bracket Assembly Dimensions

**MPC250 M** 

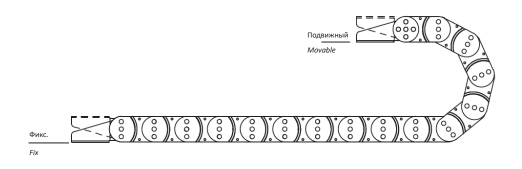




Вы можете найти размер «В» в таблице размеров цепи You will find the 'B' dimension from model table.

#### Применение стального торцевого кронштейна

Steel End Bracket Assembly Application



#### Применение вертикальных и горизонтальных разделителей

Vertical and Horizontal Separator Applications

### MPC250 SP

