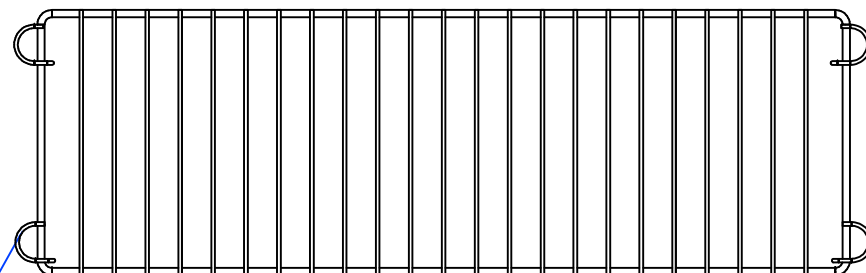


UCHWYTY MOCUJĄCE PRZEGRODĘ,
MUSZĄ NACHODZIĆ NA PRĘTY PÓŁKI MEGA.



UWAGA!
PRZEGRODĘ NALEŻY MOCOWAĆ WYŁĄCZNIE W PÓŁKACH.
PRZEGRODA MUSI BYĆ ZAMOCOWANA W SPOSÓB ODPOWIEDNI,
TAK ABY WSZYSTKIE UCHWYTY ZNAJDUJĄCE SIĘ NA PRZEGRODZIE
ZNAJDOWAŁY SIĘ NA DRUTACH PÓŁKI.

PRZEGRODA MUSI BYĆ TAK ZAMOCOWANA ABY UCHWYTY
PRZEGRODY ZNAJDOWAŁY SIĘ NA TYM SMYCM DRUCIE PÓŁKI. NALEŻY
ZACHOWAĆ KĄT PROSTY POMIĘDZY PRZEGRODĄ A ŚCIANAMI PÓŁKI.

UWAGA!
ELEMENTY USZKODZONE LUB PODDANE JAKIEJKOLWIEK
MODYFIKACJI NALEŻY ZEŁOMOWAĆ.

SYMBOL	DŁUGOŚĆ PRZEGRONY L [mm]	GŁĘBOKOŚĆ PÓŁKI G (mm)	WAGA	OBCCIĄŻENIE BOCZNE Q _c
ME-D00040370	340	370		6
ME-D00040470	440	470		5,5
ME-D00040570	540	570		5,5
ME-D00040670	640	670		5

Opis wzoru wykonania:

PRZEGRODA PÓŁKI G- H-170

Numer arkusza katalogowego

ME-D0004...