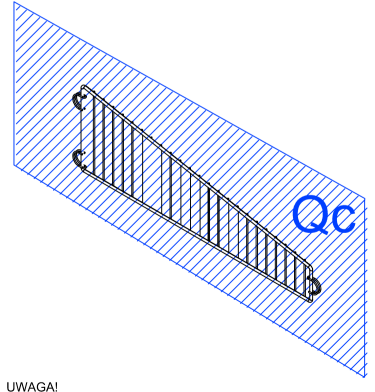


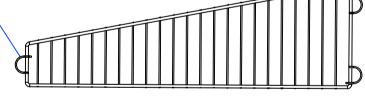
UWAGA!

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 ISĘ NA TYM SMYCM DRUCIE PÓŁKI. NALEŻY ZACHOWAĆ KĄT PROSTY POMIĘDZY PRZEGRODĄ A ŚCIANAMI PÓŁKI.



UCZWYTY MOCUJĄCE PRZEGRODĘ, MUSZĄ NACHODZIĆ NA PRĘTY PÓŁKI MEGA.



SYMBOL	DŁUGOŚĆ PRZEGRONY L	GŁĘBOKOŚĆ PÓŁKI G	WAGA (KG)	OBCCIĄŻENI E BOCZNE
	[mm]	(mm)	11/10/1 (110)	Qc Qc
ME-D00100370	340	370	0.1	4.5
ME-D00100470	440	470	0.14	4
ME-D00100570	540	570	0.21	3.5
ME-D00100670	640	670		3

Opis wzoru wykonania:

'PRZEGRODA DO PÓŁKI UKOS H=170 h=85

ME-D0010

ELEMENTY USZKODZONE LUB PODDANE JAKIEJKOLWIEK MODYFIKACJI NALEŻY ZEZŁOMOWAĆ.