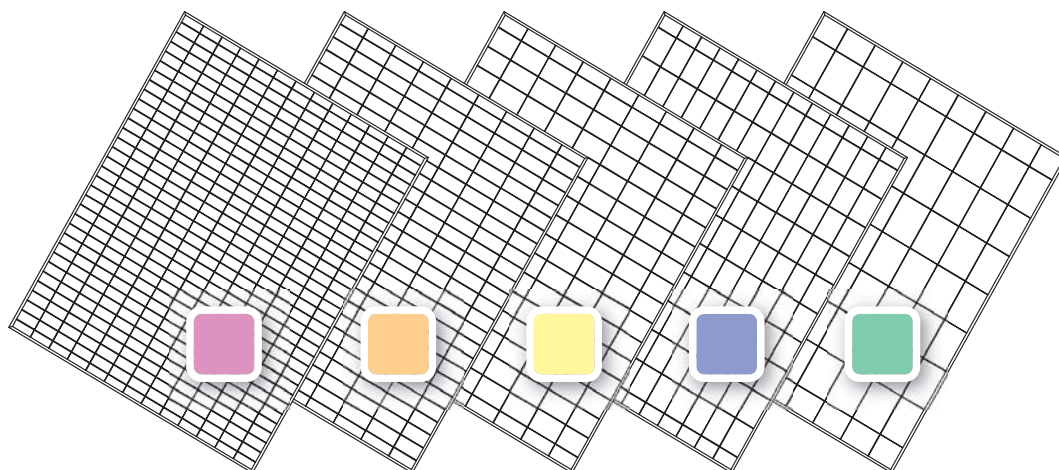


MEA regálové moduly

Montážní návod

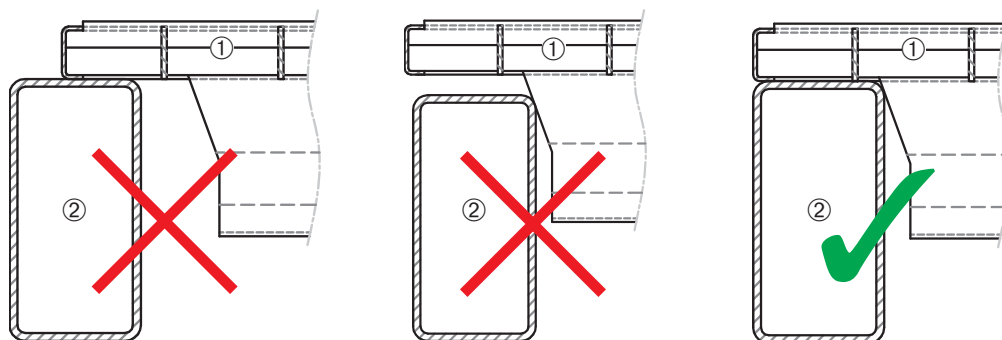
stránka 1 ze 2

Tento montážní návod prosím pečlivě prostudujte! Pokyny v něm uvedené důsledně dodržujte!



Typ	přípustná zátěž/ modul v kg
XL	1000
L	800
M	500
S	350
XS	200

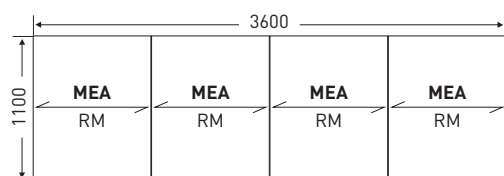
více případů zátěží na straně 2



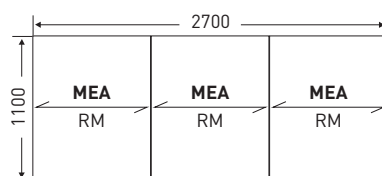
- ① MEA regálový modul
- ② Traversa regálu

MEA regálové moduly musí na **obou stranách plně dosedat** na regálové traversy.

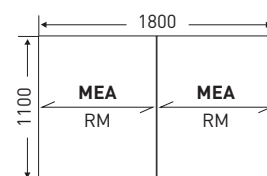
Uspořádání v regálovém poli, příklady:



pole 1100 x 3600
4 kusy / pole



pole 1100 x 2700
3 kusy / pole



pole 1100 x 1800
2 kusy / pole



The solid solution.

MEA regálové moduly

Montážní návod

stránka 2 ze 2

Používaný regálový systém musí vždy odpovídat minimálně aktuální zátěžové třídě. V případě nejasností kontaktujte prosím výrobce vašeho regálového systému.

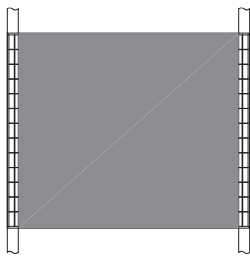
Ochrana proti pádu: Regálová pole musí být v šíři (šířka regálového pole) vždy vyplněna kompletně MEA regálovými moduly, viz. obrázek 1. Dva zesilovací profily, sloužící jako zábrana proti sesunutí z traversy, musejí vždy po obou stranách ležet plně na traversách.

Regálové moduly musí být minimálně jednou za rok prověřeny odborným personálem. Poškozené díly již nesmějí být zatěžovány a musí se neprodleně vyměnit.

Uvedené jmenovité nosnosti [přípustná zátěž] se vztahují na následující případy [jiné případy zátěže prosím poptejte]:

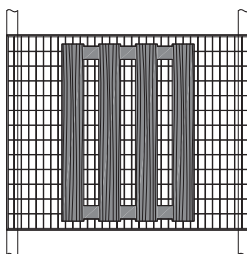
Případ 1:

rovnoměrně rozložená plošná zátěž na MEA regálový modul mezi traversami



Případ 2:

paleta 600 x 800 mm², uložena příčně.



MEA Regálové moduly s TÜV SÜD certifikátem

Typ	délka (VP) v mm	šířka (NP) v mm	nosný pásek NP v mm	oko v mm	přípustná zátěž/modul v kg	zesilovací profil	Objednací číslo 010...	Kód EAN 4001990...
XL	1000	880	20/2	33/66	1000	2x 80	...118944	...121115
XL	1050	880	20/2	33/66	1000	2x 80	...118946	...121122
XL	1100	880	20/2	33/66	1000	2x 80	...118954	...121139
L	1000	880	20/2	44/99	800	2x 80	...118941	...121153
L	1050	880	20/2	44/99	800	2x 80	...118948	...121160
L	1100	880	20/2	44/99	800	2x 80	...118955	...121177
M	1000	880	20/2	66/99	500	2x 68	...118942	...121207
M	1050	880	20/2	66/99	500	2x 68	...118949	...121214
M	1100	880	20/2	66/99	500	2x 68	...118956	...121221
S	1000	880	20/2	99/66	350	2x 68	...118943	...121245
S	1050	880	20/2	99/66	350	2x 68	...118947	...121252
S	1100	880	20/2	99/66	350	2x 68	...118957	...121269
XS	1000	880	20/1,5	133/99	200	2x 48	...118963	...121283
XS	1050	880	20/1,5	133/99	200	2x 48	...118964	...121290
XS	1100	880	20/1,5	133/99	200	2x 48	...118962	...121306

MEA Meisinger s.r.o.

člen skupiny MEA

Domažlická 180, 31456 Plzeň

IČ: 00871 81

DIČ: CZ00871 81

Tel.: +42 0 377 494 228

Fax: +42 0 377 494 244

info@cz.mea.de

www.mea-group.com



The solid solution.