



UWAGA!

MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE PIONOWE WSPORNIKA  $Q_c = 80\text{KG}$ .

WSPORNIK PRZEZNACZONY JEST DO MONTAŻU PÓŁKISZKLANEJ.

PÓŁKA SZKLANA MUSI BYĆ WYKONANA ZE SZKŁA HARTOWANEGO.  
PRODUCENT NIE ODPOWIADA ZA WYTRZYMAŁOŚĆ PÓŁKI SZKLANEJ

Symbol	Głębokość handlowa (mm)	L (mm)	G1 (mm)	G2 (mm)
ME-W00340270	300	287	229	177
ME-W00340370	400	433	329	246
ME-W00340470	500	579	429	315

RACKSYSTEM Sp. Z O.O.	STEP OSTRE KRAWĘDZIE	NIE SKALUJ RYSUNKU		WYMIARY NIETOLEROWANE WYKONAĆ WEDŁÓG:	
		PN-EN22768-mL			
Projekt jest własnością firmy RACKSYSTEM Sp. Z O.O. I w żadnej części nie może być: kopiowany, udostępniany ani wykorzystywany jakos dokumentacja przez firmy trzecie.	WERSJA	SYMBOL RS		NW15800 LM V2	
	V1	A3		WYKONAŁ	
	DATA	04.10.2013		SKALA:1:1	
	NR RYSUNKU	ARKUSZ 1 Z 1			
	TYTUŁ:		SYMBOL		
WSPORNIK DO SZKŁA ZAK. GONDOLI[100X40] G-		ME-W00340....			