

stojna nástěnná **STNM** [2,0 mm]

	délka stojny		hmotnost
	[mm]		[kg/ks]
STNM 1200 [2,0mm]	1 200 mm	2,04 kg	
STNM 1300 [2,0mm]	1 300 mm	2,14 kg	
STNM 1400 [2,0mm]	1 400 mm	2,24 kg	
STNM 1500 [2,0mm]	1 500 mm	2,41 kg	
STNM 1600 [2,0mm]	1 600 mm	2,54 kg	
STNM 1700 [2,0mm]	1 700 mm	2,77 kg	
STNM 1800 [2,0mm]	1 800 mm	2,90 kg	
STNM 1900 [2,0mm]	1 900 mm	3,03 kg	
STNM 2000 [2,0mm]	2 000 mm	3,24 kg	
STNM 2100 [2,0mm]	2 100 mm	3,36 kg	
STNM 2200 [2,0mm]	2 200 mm	3,53 kg	
STNM 2300 [2,0mm]	2 300 mm	3,67 kg	
STNM 2400 [2,0mm]	2 400 mm	3,82 kg	
STNM 2500 [2,0mm]	2 500 mm	3,98 kg	
STNM 2600 [2,0mm]	2 600 mm	4,16 kg	
STNM 2700 [2,0mm]	2 700 mm	4,27 kg	
STNM 2800 [2,0mm]	2 800 mm	4,39 kg	
STNM 2900 [2,0mm]	2 900 mm	4,51 kg	
STNM 3000 [2,0mm]	3 000 mm	4,70 kg	
STNM 6000 [2,0mm]	6 000 mm	9,40 kg	

Výrobek: Stojna nástěnná STNM [2,0 mm]

Výrobce: ARKYS s.r.o., Tuřanka 115a, 627 00 Brno

Technické parametry:

Materiál - ocelový nebo nerezový plech AISI 304L „A2“ a AISI 316L „A4“

Povrchová úprava [provedení] - galvanicky pozinkováno

- žárově pozinkováno ponorem

- nerez AISI 304L „A2“ [stojny STNM 1200 - 2000 mm mají tl. stěny 1,5 mm, ostatní délky se nevyrábějí]

Použití:

Stojny řady STNM se používají k nástěnné instalaci kabelových tras, kde je nutné rozložit kotvicí síly v méně kvalitním zdivu.

Pomocí nosníků řady NZM, NZMU a NPZM, matic obdélníkových MSM/M6-M8 a příchytky vymešovací PVM je možné na tuto stojnu kdykoli instalovat další kabelovou trasu [tzv. posuvná instalace nosníků].

Rozměry:

Délka - 200-3000 mm [dle typu stojny]

Šířka - 40 mm

Výška - 22 mm

Tloušťka stěny - 2,0 mm