

List technických údajů

Nástěnný a závěsný výložník AW 15 2L

Objednací číslo: 6420924



Lehký nástěnný a závěsný výložník s navařenou základovou deskou. Při montáži výložníků na závěs U mohou být do šířky 400 mm k upevnění závěsného výložníku do profilu vloženy šroub s plochou kulovou hlavou nebo šroub se šestihrannou hlavou. Od šířky výložníku 500 mm je upevněn výložník šestihranným šroubem skrze obě bočnice závěsu U. Proto je do profilu vsazena vhodná rozpěrka!



St Ocel

FT žárově zinkováno ponorem

Kmenová data

Objednací číslo	6420924
Typ	AW 15 51 FT 2L
Označení 1	Nástěnný a závěsný výložník
Označení 2	se 2 upevňovacími otvory
Výrobce	OBO
Rozměr	B510mm
Materiál	Ocel
Povrch	žárově zinkováno ponorem
Norma pro povrch	DIN EN ISO 1461
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	72 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

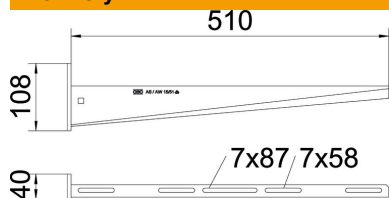
List technických údajů

Nástěnný a závěsný výložník AW 15 2L

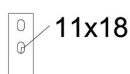
Objednací číslo: 6420924



Rozměry



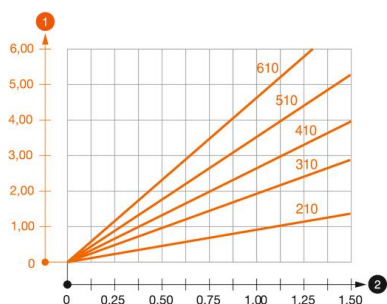
Délka	40 mm
Šířka	510 mm
Šířka	20 in
Výška	108 mm
Výška	2,83 in
Rozměr A	40 mm
Rozměr B	510 mm
Rozměr H	108 mm



Technické údaje

Provedení	Nástěnný a závěsný výložník
F v kN	1,5 kN
Zachování funkčnosti	Ne
Průměr otvoru	11 mm
Nerezová ocel, mořená	Ne
Rozsah úhlu, max.	90 mm
Rozsah úhlu, min.	90 mm

Zatížení



Zatěžovací diagram výložníku typu AW 15

- 1 Průhyb konce výložníku při dovoleném zatížení výložníku
 - 2 Přípustné zatížení výložníku v kN bez zatížení člověkem
- Křivka zatížení s délkami výložníků v mm

Zatěžovací parametry kotev pro nástěnný a závěsový výložník AW 15

Nástěnné upevnění

Typ kotvy	Maximální zatížení [kN]							
	Šířka výložníku [mm]							
BZ3 10×90/0-30	110	160	210	310	410	510	560	610
	1,5	1,5	1,5	1,47	1,25	1,13	0,95	0,94

Die angegebenen Werte basieren auf ungerissenen Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!