

Tehniline andmeleht

Alumiiniumist tühi korpus Mx12, pulbervärvitud

Artiklinumber: 2011312



Tugev alumiiniumist tühi korpus masinaehituse ja automatiseerimistehnika jaoks.

Oma suurepärase mehaaniliste ja termiliste omaduste poolest sobib OBO Mx-seeria kasutamiseks erinevates valdkondades äärmusliku koormuse korral. Seetõttu sobib see ideaalselt kasutamiseks tööstuses, sadama- ja laevaehituses ning põllumajanduses.

Nad kaitsevad elektripaigaldist väga tugeva koormuse korral. Tooted peavad äärmuslikule külmale või kuumale vastu samamoodi nagu vandalismile või löökidele tänavatel, raudteedel ning tunnelites.

Kaitseklassiga IP 66 on need hästi kaitstud nii tolmu kui ka vee sissetungimise vastu.

Alumiiniumkorpused on pulbervärvitud (RAL 7001) ja tarnitakse koos kaane, roostevabast terasest kaanekruvide, tihendi ja 2 või 4 maanduskruviga. Temperatuur: -40 °C kuni +125 °C



AIG Alumiiniumsurvevalu

P pulberkattega

Põhiandmed

Artiklinumber	2011312
Tüüp	Mx 120805 SGR
Nimetus 1	Alumiiniumist karp, tühi
Tootja	OBO
Mõõde	125x80x57
Värv	hõbehall; RAL 7001
Materjal	Alumiiniumsurvevalu
Pinnakate	pulberkattega
Pindala standard	
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	50 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

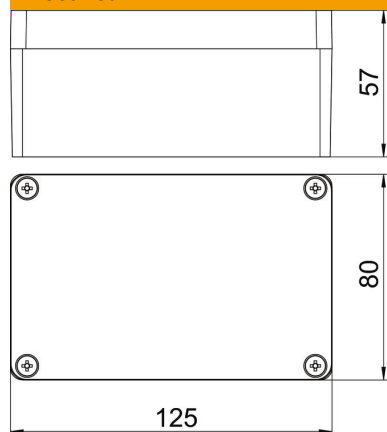
Tehniline andmeleht

Alumiiniumist tühi korpus Mx12, pulbervärvitud



Artiklinumber: 2011312

Mõõtmed



Pikkus	125 mm
Laius	80 mm
Kõrgus	57 mm

Tehnilised andmed

Paigaldusvõimalus	jah
Väikejaoturikaane tüüp	suletud
Kaanekestus	kruvitud
Vorm	ristkülikukujuline
Sobib kasutamiseks välitingimustes	jah
Sobib pikseksiks	ei
Puhtad sisemõõtmed	115.5x70.5x51 mm
kaanega	jah
Montaažiplaadiga	ei
kaitseklass	IP66
Rakendustemperatuuri vahemiku max	125 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-40 °C
Ilmastikukindel	jah