

Muszaki adatlap

Alumínium leágazódoboz üres Mx16, porszórt

Cikkszám: 2011320



Robosztus alumínium leágazódoboz a gépgyártás és automatizálás-technika számára.

Az OBO Mx-sorozata kitűnő mechanikai és hőállósági tulajdonságainak köszönhetően ellenáll a legkülönbözőbb területeken jelentkező extrém igénybevételnek. Ezért optimális megoldást jelent az ipar, a kikötő- és hajóépítés, illetve a mezőgazdaság területén egyaránt.

Magas fokú igénybevétel esetén is védelmet biztosít a villamos installációk számára. A termékek éppúgy ellenállnak a rendkívüli hidegnek és forróságnak, mint a rongálásnak vagy ütéseknek utcákon, vasútvonalakon vagy alagutakban.

Az IP66-os védettségnek köszönhetően kiválóan védettek por vagy víz behatolása ellen is.

Az alumínium tokozat porszórt kivitelű (RAL 7001) és fedéllel, rozsdamentes acél csavarokkal, tömítéssel és 2 illetve 4 földelő-csavarral szállítjuk. Hőmérséklet: -40°C és +125°C között



AIG Alumínium présöntvény

P porbevonatos

Törzsadatok

Cikkszám	2011320
Típus	Mx 161609 SGR
1. megnevezés	Alumínium kötődoboz
Gyártó	OBO
Méret	160x160x91
Szín	ezüstszürke; RAL 7001
Anyag	alumínium présöntvény
Felület	porszórt
Felületi szabvány	
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	170 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

Muszaki adatlap

Alumínium leágazódoboz üres Mx16, porszórt

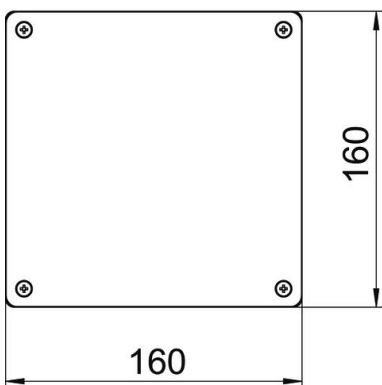
Cikkszám: 2011320



Méretetek



hossz	160 mm
szélesség	160 mm
Magasság	90 mm



Műszaki adatok

Ráépítési lehetőség	igen
Kiselosztó fedelének kivitelezése	zárt
Fedélrögzítés	csavarozott
Alak	Négyzetes
Alkalmas kültéri használatra	igen
Alkalmas villámvédelemre	nem
Névleges belső méret	149x149x84.5 mm
Fedéllel	igen
Szerelőlappal	nem
Védettség	IP66
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	125 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-40 °C
Időjárásálló	igen