

Muszaki adatlap

Lapos sarokelem, Rapid 45-2 szerelvénybeépítő csatornához, GA-53165
Cikkszám: 6112630



90°-os lapos sarokelem Rapid 45-2 GA... szerelvénybeépítő csatornák irányváltásához. .

Fontos tudnivaló:

Az alumíniumból készült eloxált szerelvénybeépítő csatornáknál és idomdaraboknál nem kerülhetők el az anyag- és eljárásfüggő, de megengedett mértékű, enyhe színárnyalati különbségek (lásd DIN 17 611). A 45 45mm méretű szerelvények közvetlenül bepattinthatók. A PC/ABS idomdarabok használata esetén a különböző anyagok miatt színárnyalat eltérés lehetséges.



Alu alumínium

Törzsadatok

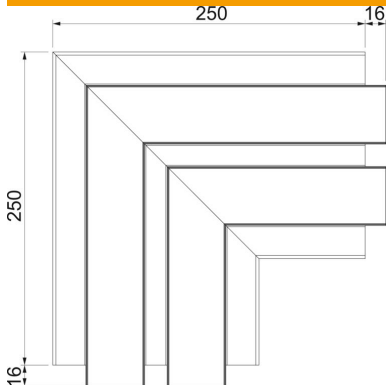
Cikkszám	6112630
Típus	GA-FS53165RW
1. megnevezés	Belső sarok
2. megnevezés	alumínium, nem állítható
Gyártó	OBO
Méret	53x165x250
Szín	hófehér; RAL 9010
Anyag	Alumínium
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	121,9 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

Muszaki adatlap

Lapos sarokelem, Rapid 45-2 szerelvénybeépítő
csatornához, GA-53165
Cikkszám: 6112630



Méretetek



hossz	250 mm
szélesség	165 mm
Magasság	53 mm

Műszaki adatok

A felsőrészek darabszáma	2
Kivétel	Aljzat és betét
csatornaszélességhez	165 mm
csatornamagassághoz	53 mm
Halogénmentes	igen
Kábeltartó kapcsok	nem
Csatorna-összekötő	nem
A felső részek szerelési módja	Belül vezetett
Szerelési perforálás a padlóban	nem
fedélszélesség	45 mm
2. felsőrész-szélesség	45 mm
Irányváltás	függőleges, emelkedő/lejtős
Védettségi	IP30
Védőfólia	igen
Schutzgrad IK-Code	IK10
Szimmetrikus	igen
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	60 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-15 °C
Szögteremtő min.	90 mm