

# Muszaki adatlap

Rapid 80 szerelvénybeépítő csatorna, csatornaszélesség  
110 mm, csatornamagasság 70 mm  
Cikkszám: 6274301



Az ólommentes polivinilkloridból készült GK szerelvénybeépítő csatorna közvetlenül a falra vagy fali konzolokra szerelhető. A rögzítés a csatornában lévő, szabályosan elrendezett perforáción keresztül történik. A GK szerelvénybeépítő csatorna a fenéken műanyag válaszfal tartására alkalmas C-profilsínnel rendelkezik. A 71GD... sorozat szerelvénydobozába a hagyományos szerelvények, valamint a Modul45 installációs szerelvények építhetők be. A rendszernyílás 76,5 mm. Minden szál csatorna az egyik oldalán egy pár összekötővel van ellátva. A fedelet külön kell megrendelni.



**PVC** polivinil-klorid

## Törzsadatok

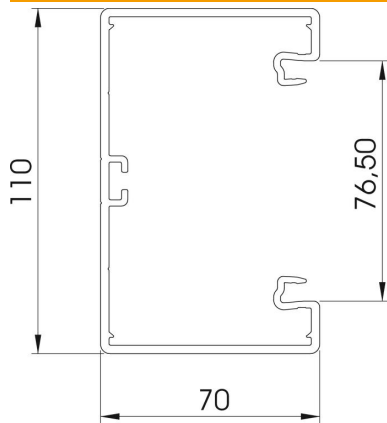
Cikkszám	6274301
Típus	GK-70110CW
1. megnevezés	parapetcsatorna
2. megnevezés	fenékperforálással
Gyártó	OBO
Méret	70x110x2000
Szín	krémfehér; RAL 9001
Anyag	Poli(vinil-klorid)
Legkisebb eladási egység	2
mennyiségegység	méter
Súly	132 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

# Muszaki adatlap

Rapid 80 szerelvénybeépítő csatorna, csatornaszélesség  
110 mm, csatornamagasság 70 mm  
Cikkszám: 6274301



## Méretetek



hossz	2 000 mm
szélesség	110 mm
Magasság	70 mm

## Műszaki adatok

A felsőrészek darabszáma	1
A dugaszolható választófalak száma	1
hátsó fal kialakítása (belül)	Folyamatos C-profil
téglalap alakú kialakítás	igen
Fenekperforálás	fenékperforált
Halogénmentes	nem
Kábeltartó kapcsok	nem
Csatorna-összekötő	igen
A felső részek szerelési módja	Belül vezetett
Szerelési perforálás a padlóban	igen
Hasznos keresztmetszet	6400 mm <sup>2</sup>
fedéllel együtt	nem
fedélszélesség	76,5 mm
Védettségi	IP30
Védőfólia	igen
Schutzgrad IK-Code	IK08
Szimmetrikus	igen
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	60 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-15 °C