

Acéltok Kőműves Falra

Cikkszám	Hosszúság	Sz x V
30011/0003	2 125 mm	1 000 x 130 mm

Beépítésre kész, jobbos / balos felhasználású befoglalótok, kőműves falhoz

Tűzi horganyzott acéllemez, 1,5 mm-es anyagvastagsággal

RAL 7035 világosszürkére alapozva

Kilincsmagasság 1050 mm

Méterjelölés

Oldalanként előkészítve 2 db V 8000 sorozatú pánthoz

Max. 70 kg ajtólap súly, 3-részes pánthoz

Habarcstömített pánthogadó

30 mm-es padlóbeállítás

Alsó összekötő profil, szállításhoz

Gumitömítés



A falazással egy időben szükséges az acéltokot beépíteni!

TECHNOLÓGIA

RÉSZLETEZÉS

Vastagság	130 mm
Szélesség	1 000 mm
Hosszúság	2 125 mm
Súly	15 kg
Tokok	
Modell	Acéltok
Falvastagság	130

TARTOZÉK

Pánthoz és Kiegészítő Vasalatok

V8100 nikkelezett pánthoz acél tokhoz

Cikkszám	Vastagság	Hosszúság
65605/5005	0 mm	0 mm

További információ <http://www.jafholz.hu/shop/ajtok/acel-tokok/aceltok-komuves-falra-p1281246>

QR-kód



V8000 nikkelezett pántközép acél tokhoz

Cikkszám	Vastagság	Hosszúság
65605/5006	0 mm	0 mm

V8100 matt fekete pántalsó acél tokhoz

Cikkszám	Vastagság	Hosszúság
71922/1330	0 mm	0 mm

V8000 matt fekete pántközép acél tokhoz

Cikkszám	Vastagság	Hosszúság
71922/0830	0 mm	0 mm

További információ <http://www.jafholz.hu/shop/ajtok/acel-tokok/aceltok-komuves-falra-p1281246>

QR-kód

