

CarboCollar CC 110 szerelőkészlet S szegmens házzal

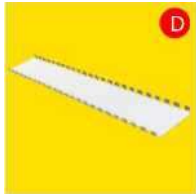
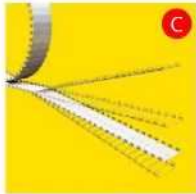
TELEPÍTÉSI ÉS ALKALMAZÁSI ÚTMUTATÓ

Az S szegmens házas CarboCollar CC szerelő készlet a CarboCollar CC karima beépítési helyén (pl. az építkezésen) történő önszerelésére szolgál. A készlet tartalma: A) egy acél szegmentált tok, B) egy duzzadó betét szalag formájában, O egy rögzítő elem készlet, D) a gallért, a kapcsot és a hornyot összekötő elemkészlet, címkek és adatlapok. Beépítési mód: 1. Válassza ki a cső re szerelni kívánt CC karima méretét az 1. vagy 2. táblázatból. Határozza meg és vonja le a szegmensek számát, a levonás után vágja le vagy törje le a levont szegmensek egy részét a házból. Számolja meg a rögzítő elemek számát és szerelje fel a házra, szerelje fel a csatlakozó elemeket a ház végeire. Ezután mérje meg és vágja le a duzzadó betétet, és helyezze be a házba. Rögzítse a karimát a válaszfalhoz acélcsapok segítségével. A beszerelés után jelölje meg címkével a kész gallért, és ragassza fel a válaszfalra az előírt adattáblát.

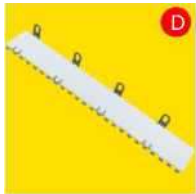
HAJTÁSI ÚTMUTATÓ CARBOCOLLAR CC 110 S-SZEGMENTES HÁZ KÉRGALLÉRIVAL



1 Készlet elemek:
A Acél szegmens burkolat - 2 méter
B Duzzadó betét-2 méter
C Rögzítő elem készlet - 27 db.
D Összekötőelemek készlete: kapocs + slotter - 10 db.



2 Az acélház elő készítése:
V Olvassa el a szegmensek számát az alábbi táblázatból az építendő karima átmérőjére
B Tekerje le a szegmensszalagot
C Számolja meg az olvasott szegmensek számát
D Törjön le egy darab szalagot a megszámlált szegmensek számával



3 Rögzítő elemek beszerelése:
A Olvassa el a táblázatból a karima átmérőjéhez tartozó rögzítő elemek számát
B Helyezze a rögzítő elemeket a táblázatban megadott övszegmensekre, az első szegmens megfelelő rögzítő csat
C Fogóval hajlítsa meg a rögzítő elemek végét
D Minden rögzítő elemet a táblázatban szereplő irányelvek szerint kell beszerelni



4 Gallér záró elemek felszerelése: A Válasszon ki egy gallért összekötő kapcsot a készletből és egy slotter.
B, C Helyezze a bilincset az első házszelemre tartó konzolra és szerelje fel a slottert a ház utolsó szegmensére
D Az összekötő elemeket a ház ellentétes oldalán kell



5 A duzzadó betét beszerelése
A Olvassa el a duzzadó betét hosszát az alábbi táblázatból
B Hajtsa ki a betétet, mérje meg a leolvasott hosszát és vágja le egy késsel
C Helyezze a levágott duzzadó betétet az előző lép elő készített szegmensekbe
D Hajlítsa meg a burkolatot a betéttel együtt, hogy egy kerek CarboCollar CC tűzvédelmi gallért hozzon létre

1. TÁBLÁZAT - MŰSZAKI ADATOK CARBOCOLLAR CC ÖSZESZERELÉSÉHEZ KEREK FORMÁBAN

Átmérő CarboCollar CC	Tipus	A karima elkészítéséhez szükséges fedő szegmensek száma	Levágandó duzzadó betét hossza	Beszűrési rétegek száma duzzadó, 6,5 mm vastag	elemek mennyisége kötő elemek	A fedő szegmensek egymás utáni száma, amelyekre rögzítő elemeket kell helyezni
25 mm	CarboCollar CC 110 S	8	95 mm	1	2	2 és 6
32 mm	CarboCollar CC 110 S	9	122 mm	1	2	2 és 6
40 mm	CarboCollar CC 110 S	11	159 mm	1	2	2 és 7
50 mm	CarboCollar CC 110 S	12	198 mm	1	3	1, 6 és 12
68 mm	CarboCollar CC 110 S	16	237 mm	1	3	3, 9 és 14
82 mm	CarboCollar CC 110 S	19	275 mm	1	3	4, 10 és 16
90 mm	CarboCollar CC 110 S	20	301 mm	1	3	5, 10 és 16
110 mm	CarboCollar CC 110 S	24	369 mm	1	4	2, 8, 14 és 20