

TERMÉKFUNKCIÓ:

A Colt EuroCO egy lamellás szellőző a gravitációs hő- és füstelvezetéshez. A tűzvédelmi funkciója mellett természetes szellőzést is biztosít, és a természetes fény beeresztéséhez is használható.

TERMÉKALKALMAZÁS:

Alkalmazási területe éppúgy ipari, mint kereskedelmi és kommunális épületek.

TERMÉKELŐNYÖK:

Az EuroCO egy kedvező árfekvésű és megbízható hő- és füstelvezető berendezés, amely különösen magas élettartammal, sokrétű variációs lehetőséggel és egyszerű szerelhetőséggel is kitűnik. Az EuroCO a termékpalettánk klasszikusa – eddig már ezerszeresen bizonyított.

A műszaki adatok a hátoldalon találhatók.

KULCSJELLEMZŐK

Colt EuroCO

Hasonló termékek a piacon

Élettartam

A kiváló minőségű alkotórészeknek köszönhetően a várható élettartam akár a 40 évet is elérheti

Cv-érték akár

0,7

(a megfelelő kivitelben)

Tesztelve és tanúsítva a

DIN EN 12101-1

szerint

Az EuroCO

széleskörű variációban

számos lehetséges méret, lamella kivitel és vezérlésfajta segítségével különféle felhasználási területekhez igazítható

Nagy teljesítményű és energiamentes szellőztetés

TERMÉKLEÍRÁS

Az EuroCO minden kívánt szögben beépíthető a hosszirányú tengely mentén a vízszintestől kezdve egészen a függőleges helyzetig. A keresztirányú tengely menti dőlésszög legfeljebb 3° lehet. A rögzítőperem kialakítása és mérete az épületszerkezetekhez igazítható.

Az EuroCO az alábbi vezérlésfajtákkal elérhető:

- 1 vagy 2 elektromos motor
- 1 vagy 2 pneumatikus munkahenger
- kézi vezérlés

Az EuroCO standard kivitele tartalmaz egy termikus biztosítékot.

Ez tűz esetén kinyitja az eszközt a beállított 68°C, 72°C, 93°C, 141°C vagy 182°C hőmérsékletnél.

Négy lamellaváltozat érhető el:

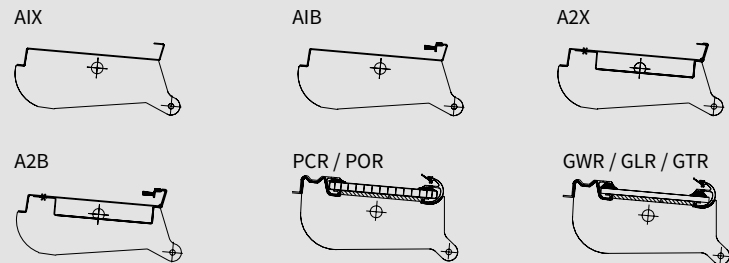
- egyhéjú alumínium tömítőkefékkel vagy anélkül
- kéthéjú alumínium tömítőkefékkel vagy anélkül
- átlátszó polikarbonát gumi tömítésekkel
- üveg lamella gumi tömítésekkel

Az EuroCO opcionálisan kérhető egy leszerelhető lamellával is karbantartás céljára (pl. a nyitószervezet karbantartása).

Típus Szélesség kódja	BERENDEZÉS SZÉLESSÉGÉNEK MÉRETE			Peremméret "C"	
	Berendezés-nyílás szélessége "A" mm-ben	Tetőnyílás szélessége "E" max. mm-ben	Peremméret "C" min. mm	Peremméret "C" max. mm	
06	426	524	566	966	
07	576	674	716	1016	
06	726	824	866	1166	
10	876	974	1016	1316	
12	1026	1124	1166	1466	
13	1176	1274	1316	1616	
15	1326	1424	1466	1766	
16	1476	1574	1616	1916	
18	1626	1724	1766	2066	
21	1926	2024	2066	2366	
22	2000	2098	2140	2440	
23	2126	2224	2266	2566	
25	2326	2424	2466	2766	

Típus Hosszúság kódja	BERENDEZÉS HOSSZÚSÁGÁNAK MÉRETE			Peremméret "D"	
	Berendezés-nyílás hosszúsága "B" mm-ben	Tetőnyílás hosszúsága "F" max. mm-ben	Peremméret "D" min. mm	Peremméret "D" max. mm	
10	705	845	845	1145	
11	838	978	978	1278	
13	971	1111	1111	1411	
14	1104	1244	1244	1544	
15	1237	1377	1377	1677	
17	1370	1510	1510	1810	
18	1503	1643	1643	1943	
19	1636	1776	1776	2076	
21	1769	1909	1909	2209	
22	1902	2042	2042	2342	
23	2035	2175	2175	2475	
25	2168	2308	2308	2608	
26	2301	2441	2441	2741	
27	2434	2574	2574	2874	
29	2567	2707	2707	3007	
30	2700	2840	2840	3140	
31	2833	2973	2973	3273	
32	2966	3106	3106	3406	
34	3099	3239	3239	3539	
35	3232	3372	3372	3672	
36	3365	3505	3505	3805	
38	3498	3638	3638	3938	

LAMELLATÍPUSOK ÁTTEKINTÉSE (LÁSD A KIS TÁBLÁZATOT)



Típus	Egyhéjú alumínium	Kéthéjú alumínium	Poli-karbonát	Üveg	Tömítő-kefék	Gumi tömítőfesték
AIX	•					
AIB	•				•	
A2X		•				
A2B		•			•	
PCR/POR			•			•
GWR/GLR/GTR				•		•

KERESZTMETSZET



HOSSZMETSZET

