

4-es tok profil méretezése

Tok elejének magassága/Gyűjtési magasság (180-280 mm)

A: Alapáras tokprofil esetén: **200 vagy 250 mm**

Feláras tokprofil esetén szabadon választható: **180-280 mm**

B: Tok mélység: **min. 150 mm**

Tok hátsó falának magassága/Gyűjtési magasság

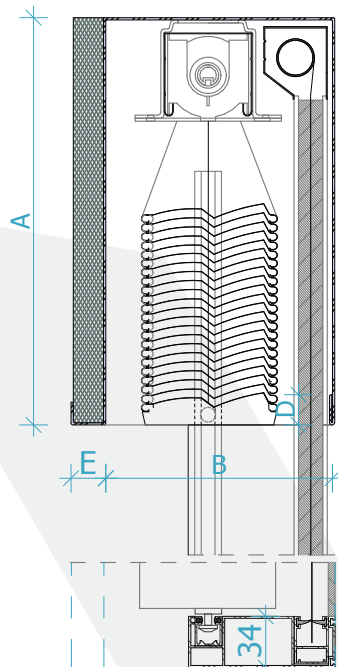
C: Alapáras tokprofil esetén megegyezik az A mérettel: **200 vagy 250 mm**

Feláras tokprofil esetén szabadon választható: **180-280 mm**

E: Elülső kihajtás merevítéssel/vakoló él **min. 20/24 mm**

D: Hátsó él behajtásra kerül rálapolással

Zsaluzia gyártási magassága	Z-90 / S90	Gyűjtési magasság (mm) C-80	Z-70	C-65
1010-1250	190 mm	200 mm	200 mm	210 mm
1260-1500	200 mm	210 mm	220 mm	230 mm
1510-1750	210 mm	230 mm	240 mm	250 mm
1760-2000	230 mm	250 mm	260 mm	270 mm
2010-2250	240 mm	260 mm	270 mm	280 mm
2260-2500	250 mm	280 mm	290 mm	310 mm
2510-2750	270 mm	290 mm	310 mm	320 mm
2760-3000	290 mm	310 mm	330 mm	340 mm
3010-3250	300 mm	320 mm	340 mm	360 mm
3260-3500	320 mm	340 mm	360 mm	380 mm
3510-3750	330 mm	360 mm	390 mm	400 mm
3760-4000	340 mm	380 mm	400 mm	420 mm



Függőleges metszet 1:5

(Tok rögzítő konzol gérvágott sarkok és 4000 mm szélesség feletti rögzítéshez)

Duplán hálózott dryvit

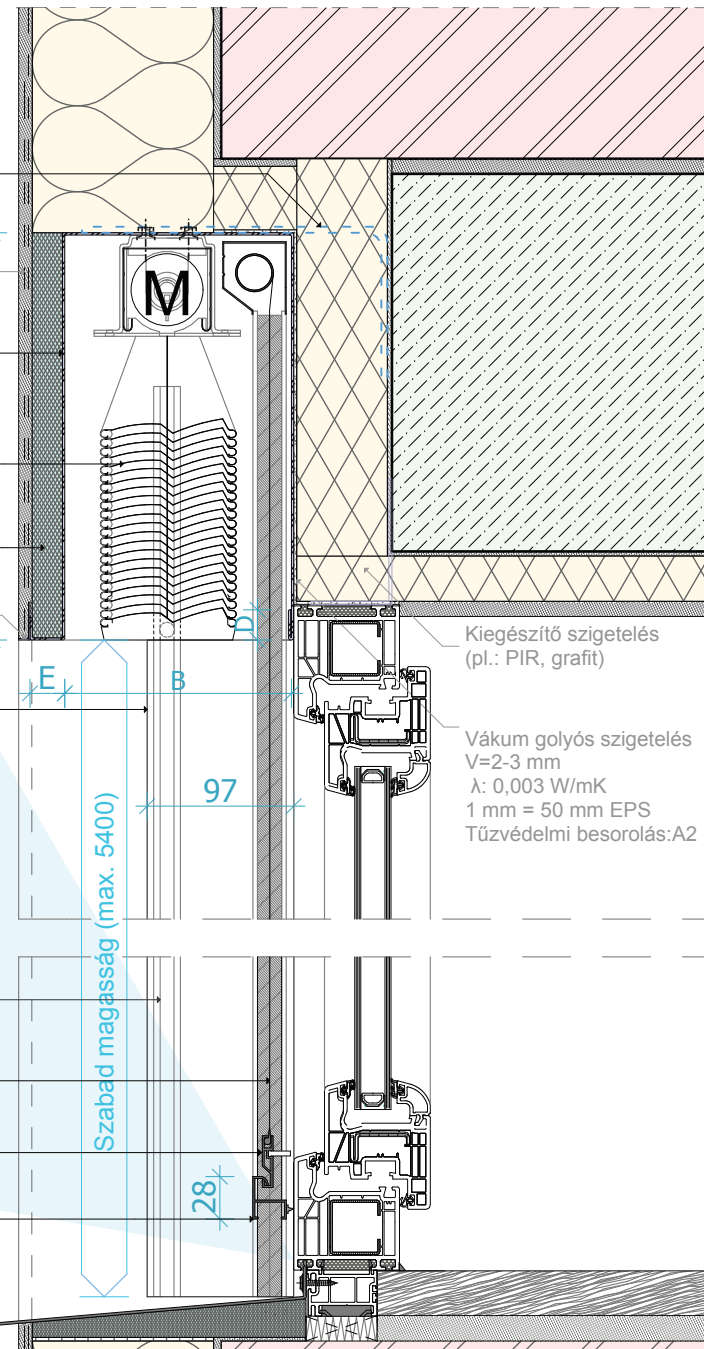
S-Kompakt öntartó tok rendszer
4-es tok profil

Alumark Z-90/Z-70/S-90/C-80/C-65
zsaluzia

20 mm vakolat tartó réteg (opcionális)
speciális rögzítő csavarokkal szerelve a tokhoz

Alumínium élvédő

Szúnyoghálóval kombinálható
zsaluzia lefutó alaptest



Kiegészítő szigetelés
(pl.: PIR, grafit)

Vákum golyós szigetelés
V=2-3 mm
 $\lambda: 0,003 \text{ W/mK}$
1 mm = 50 mm EPS
Tűzvédelmi besorolás: A2

S-Kompakt gyártási szélesség (min. 540 ; max. 4000/tok)

Szúnyogháló gyártási szélesség (max. 1800)



Vízszintes metszet 1:5

Mobil szúnyogháló lefutósín osztott szerkezet esetén

Gumikéderrel ellátott betét sín

Alumark Z-90/Z-70/S-90/C-80/C-65 zsaluzia

Alumark szúnyoghálóval kombinálható zsaluzia lefutó alaptest

4 mm-es kiemelő profil

Gumikéderrel ellátott betét sín

Mobil szúnyogháló (Opcionális)

Hálóakasztó

Fixakasztó