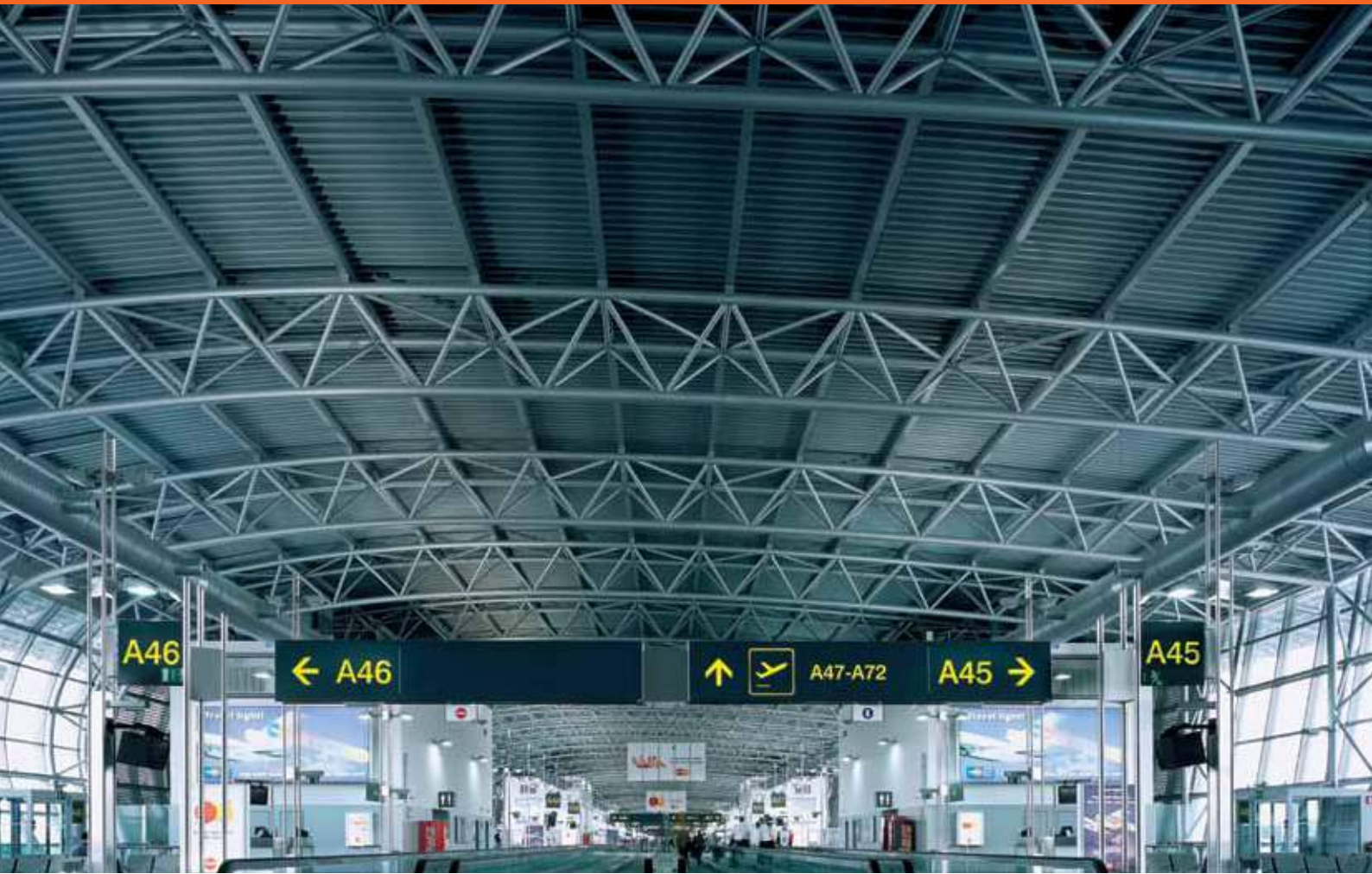


# SEGNALETICA & COMUNICAZIONE VISIVA



**FALUX**  
MODULAR SIGN SYSTEMS & WAY FINDING SOLUTIONS

# STRATO

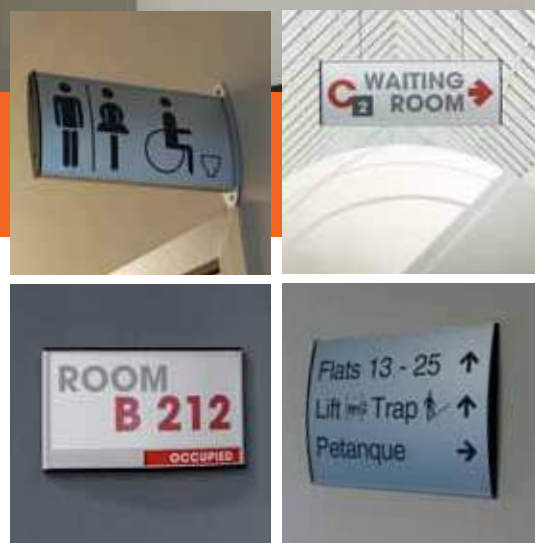


[www.cosign.be/strato](http://www.cosign.be/strato)

STRATO è un sistema moderno e flessibile composto da una serie di profili convessi con i lati leggermente squadrati.









Un inserto in carta (nei più comuni formati DIN) può essere inserito nei profili dietro ad una protezione trasparente in acrilico.

Si può poi scegliere, per completare le targhe, tra tappi laterali in plastica di colore grigio o nero oppure in alluminio. Recentemente nuovi tappi sono stati introdotti, nelle misure di 400 mm., 500 mm. e 600 mm. per poter realizzare tabelloni direzionali di dimensioni più grandi.









# PROFILI & ACCESSORI

## PROFILI in ALLUMINIO




referenza	profilo	inserto
 STRATO20A8	56mm	DIN A8 (53mm)
 STRATO20A7	78mm	DIN A7 (74mm)
 STRATO20A6	109mm	DIN A6 (105mm)
 STRATO20A5	150mm	DIN A5 (148mm)
 STRATO20A4	212mm	DIN A4 (210mm)
 STRATO20A3		DIN A3 (297mm)
 STRATO20A3S	profilo laterale	
 STRATO20A3M	profilo centrale	

## TAPPI in PLASTICA








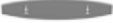







referenza	descrizione
 STRATOCAP3A8	A8, nero
 STRATOCAP3A7	A7, nero
 STRATOCAP3A6	A6, nero
 STRATOCAP3A5	A5, nero
 STRATOCAP3A4	A4, nero
 STRATOCAP3A3	A3, nero

↳ 2. grigio 3. nero



## SOSPENSIONI

referenza	descrizione
 APC4101	2x attacchi conici + 1,5m cavo
 APC3000S	clip per sospensione
 STRATOCON3	connettore




## TAPPI in ALLUMINIO

referenza	descrizione
 STRALUCAPA8	A8 monofacciale
 STRALUCAPA8D	A8 bifacciale
 STRALUCAPA7	A7 monofacciale
 STRALUCAPA7D	A7 bifacciale
 STRALUCAPA6	A6 monofacciale
 STRALUCAPA6D	A6 bifacciale
 STRALUCAPA5	A5 monofacciale
 STRALUCAPA5D	A5 bifacciale
 STRALUCAPA4	A4 monofacciale
 STRALUCAPA4D	A4 bifacciale
 STRALUCAPA3	A3 monofacciale
 STRALUCAPA3D	A3 bifacciale
 STRALUCAP400	400mm monofacciale
 STRALUCAP500	500mm monofacciale
 STRALUCAP600	600mm monofacciale

## PIASTRE per BANDIERE

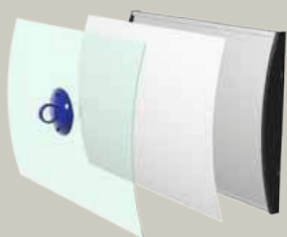
referenza	descrizione
 STRATOBRACA6	A6 anodizzato
 STRATOBRACA5	A5 anodizzato
 STRATOBRACA4	A4 anodizzato

## CAVALLETTI da SCRIVANIA

referenza	descrizione
 STRATOTS3A7	A7
 STRATOTS3A6	A6
 STRATOTS3UNI	universale

↳ 2. grigio 3. nero

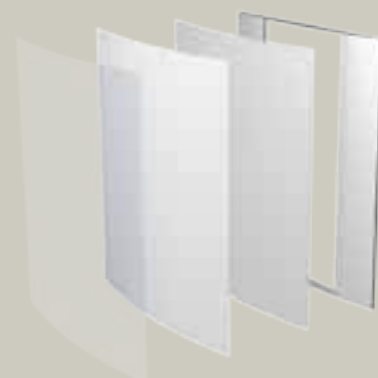
### a PARETE



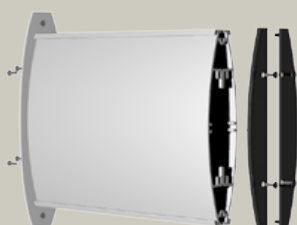
### SOSPESO



### PANNELLO DIREZIONALE



### a BANDIERA



### CAVALLETTO



# CURVO PLUS



[www.cosign.be/curvoplus](http://www.cosign.be/curvoplus)

Curvo Plus è un sistema segnaletico per interno realizzato con alluminio di alta qualità, dall'aspetto moderno grazie alle sue linee arrotondate.

Le viti di bloccaggio, realizzate in acciaio inox, consentono di bloccare l'inserto in carta e la protezione acrilica trasparente, oltre che completare esteticamente le targhe.

Inoltre sono le stesse per tutti i profili, limitando così il numero di componenti e semplificando anche le operazioni di montaggio ed installazione.

I profili possono poi anche essere stampati direttamente od incisi.










PROFILI & ACCESSORI  
COSIGN

SU MISURA  
COSIGN

PRONTI all'USO  
COSIGN

# PROFILI & ACCESSORI



## PROFILI in ALLUMINIO

	referenza	profilo	inserto
	CURV02090	104mm	89mm
	CURV02120	134mm	119mm
	CURV02150	164mm	149mm
	CURV02210	224mm	210mm (DIN A4)
	CURV02297	312mm	297mm (DIN A3)
			
	CURV0BS20	profilo universale	





## VITI di BLOCCAGGIO

	referenza	descrizione
	TAB001	universale
	TAB002	piastrina + 2xTAB001

## TAPPI in ALLUMINIO

	referenza	descrizione
	CURCAP90	90mm bifacciale
	CURCAP120	120mm bifacciale
	CURCAP150	150mm dbifacciale
	CURCAP210	210mm bifacciale

## PIASTRE per BANDIERE

	referenza	descrizione
	CURBRAC90	90mm
	CURBRAC120	120mm
	CURBARC150	150mm
	CURBRAC210	210mm

## KIT per SOSPENSIONI

	referenza	descrizione
	APC4101	2x attacchi conici + 1,5m cavo

## VENTOSA

	referenza
	VACUUMC2

## SOSTEGNI per CAVALLETTI

	referenza
	CURVOTS

## a PARETE



## SOSPESO



## da TAVOLO



## a BANDIERA



# MODULE PLUS INDOOR



[www.cosign.be/moduleplusindoor](http://www.cosign.be/moduleplusindoor)

## Un CLASSICO SEMPRE ATTUALE !

Module Plus Indoor è stato il primo sistema segnaletico modulare sviluppato da Cosign all' inizio degli anni '90.

Consiste in una serie di profili in alluminio a fronte piatto in differenti altezze, partendo dai profili da 15,5 e 31 mm. fino ad arrivare a quello da 300 mm.

I profili si ancorano ad incastro su appositi tappi in plastica o su clips per così comporre targhe fuoriporta, pittogrammi, pannelli direzionali, .....  
Le targhe possono essere monofacciali o bifacciali, sia sospese che attaccate a bandiera alla parete.



PROFILI &  
ACCESSORI



su  
MISURA



PRONTI  
all' USO



# PROFILI & ACCESSORI

## PROFILI in ALLUMINIO

referenza	profilo
ANO2300	300 mm
ANO2250	250 mm
ANO2187	187 mm
ANO2156	156 mm
ANO2125	125 mm
ANO2093	93 mm
ANO2062	62 mm
ANO2046	46,5 mm
ANO2031	31 mm
ANO2015	15,5 mm

1. naturale 2. argento anodizzato

300 250 187 156 125 93 62 46,5 31 15,5 mm

## PROFILI in ALLUMINIO con SCANALATURA

referenza	profilo	inserto	spessore
ASO2093	93 mm	89,5 mm	≤1,6 mm
ASO2062	62 mm	58 mm	≤1,6 mm
ASO2046	46,5 mm	42,5 mm	≤1,2 mm
ASO2031	31 mm	27 mm	≤1,0 mm
ASO2015	15,5 mm	11,5 mm	≤1,0 mm

1. naturale 2. argento anodizzato

93 62 46,5 31 15,5 mm

ASO2031.2S	31 mm	2 x 13 mm	≤1,0 mm
ASO2031.2SP	31 mm		≤1,2 mm

## TAPPI MONOFACCIALI

referenza	descrizione
APE3250	250 mm nero
APE3218	218 mm nero
APE3187	187 mm nero
APE3156	156 mm nero
APE3125	125 mm nero
APE3093	93 mm nero
APE3062	62 mm nero
APE3046	46,5 mm nero
APE3031	31 mm nero
APE3015	15,5 mm nero

2. grigio 3. nero

250 218 187 156 125 93 62 46,5 31 15,5 mm

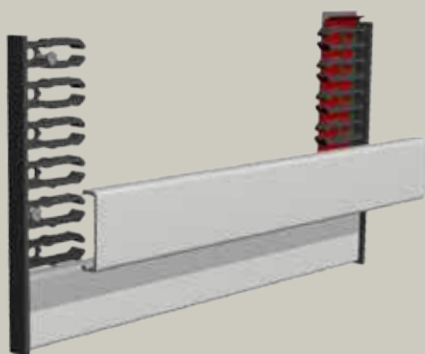
## TAPPI BIFACCIALI

referenza	descrizione
APD3300	300 mm nero
APD3250	250 mm nero
APD3187	187 mm nero
APD3156	156 mm nero
APD3125	125 mm nero
APD3093	93 mm nero
APD3062	62 mm nero

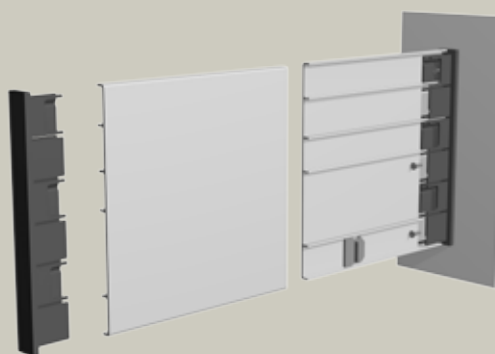
2. grigio 3. nero

300 250 187 156 125 93 62 mm

## a PARETE



## a BANDIERA



# ACCESSORI

## KIT di SOSPENSIONE

referenza	descrizione
APC4101	2x attacchi conici + 1,5 m cavo
APC3000	2. grigio 3. nero
APC6000	clip di bloccaggio

## CAVALLETTI da SCRIVANIA

referenza	descrizione
APC7000	clip di bloccaggio
APW3031	tappo triangolare 31 mm
APW3062	tappo triangolare 62 mm
	2. grigio 3. nero

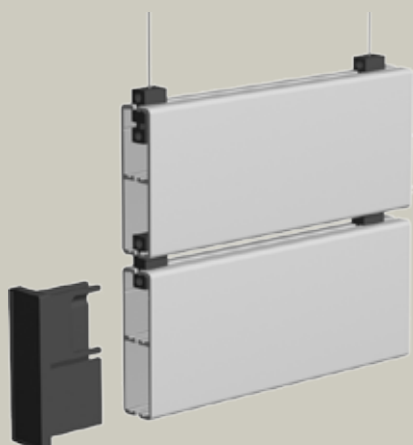
## TAPPI per PROFILI LATERALI

referenza	descrizione
APT3000	per profilo diritto
	2. grigio 3. nero
APT3000B	per profilo diritto
	2. grigio 3. nero
APT3000L	per profilo arrotondato
	2. grigio 3. nero
APT3006R	per profilo per cornice
	2. grigio 3. nero

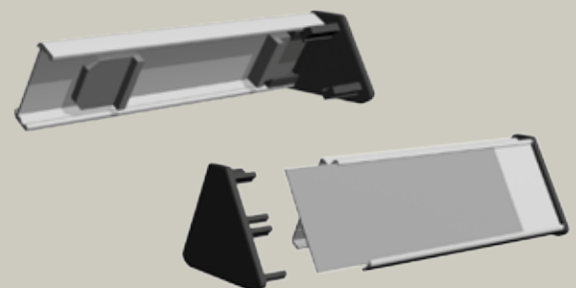
## CLIPS per PROFILI LATERALI

referenza	descrizione
APC5000	clips 31mm
APC5001	clips 15,5mm
APC5000LS	clips 6x31mm

## SOSPESO



## da TAVOLO




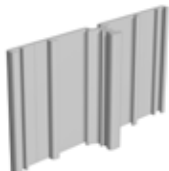


# PROFILI




## PROFILI LATERALI in ALLUMINIO

	referenza <b>AEO2000</b>	descrizione profilo diritto
	<b>AEO2001</b>	triangular /
	<b>AEO2000.R</b>	profilo arrotondato
	<b>AEO2000.SP</b>	profilo diritto
	<b>AEO2000.SP</b> ↳ 1. naturale 2. anodizzato	profilo arrotondato

## PROFILO SEPARATORE e di RINFORZO

	referenza <b>ANS1000</b>	descrizione profilo di supporto
	<b>AEO2001</b> ↳ 1. naturale 2. anodizzato	profilo separatore

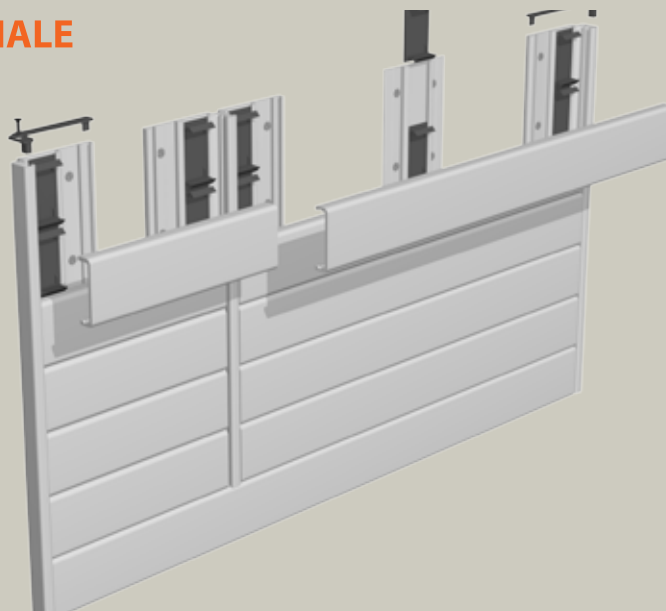
## PROFILI SUPERIORI ed INFERIORI

	referenza <b>ARO2031</b>	descrizione 31mm arrotondato
	<b>ALO2015</b> <b>ALO2031</b> <b>ALO2046</b> <b>ALO2062</b>	15,5mm piatto 31mm piatto 46,5mm piatto 62mm piatto
	<b>ALO2031.S</b> ↳ 1. naturale 2. anodizzato	31mm

## PROFILO per CORNICE

	referenza <b>AEO2000F</b> ↳ 1. naturale 2. anodizzato
---	---

## PANNELLO DIREZIONALE



# MODULE PLUS OUTDOOR



[www.cosign.be/moduleplusoutdoor](http://www.cosign.be/moduleplusoutdoor)

## SEGNALETICA per ESTERNO ELEGANTE e FUNZIONALE

Con Module Plus Outdoor, Cosign ha sviluppato un sistema segnaletico modulare per esterno apprezzato per la sua versatilità e per le innumerevoli opzioni che offre.

Module Plus Outdoor è la soluzione perfetta laddove un edificio od un luogo debba essere indicato, che sia un' azienda, un' area industriale, un ospedale, una scuola od un palazzo di pubblici uffici.

Module Plus Outdoor consiste in una serie di pali in alluminio di forma rotonda od ottagonale e di profili scatolati di altezza variabile, partendo dai 46 ed arrivando ai 250 mm.



PROFILI &  
ACCESSORI

COSIGN

su  
MISURA

COSIGN

PRONTI  
all'USO

COSIGN

# PROFILI & ACCESSORI

## PALI in ALLUMINIO

referenza	descrizione
A0026001T A0026002T	60mm rotondo, 1 via 60mm rotondo, 2 vie 60°
A0028081T A0028084T	80mm ottagonale, 1 via 80mm ottagonale, 4 vie
A0029001T A0029002T	90mm rotondo, 1 via 90mm rotondo, 2 vie 180°

1. naturale 2. argento anodizzato

## TAPPI in ALLUMINIO

descrizione	Ø
AOT6012	60mm
AOT2090	90mm

1. naturale 3. argento anodizzato

## BASI in ACCIAIO

referenza	descrizione
FEE1600 DECOFEE2600	per palo 60 mm. per palo 60 mm.
FEE19001T FEE19002T	per palo 90 mm. 1 via per palo 90 mm. 2 vie
FEE18081T FEE18084T	per palo 80 mm. 1 via per palo 80 mm. 4 vie

## PANNELLI BIFACCIALI

referenza	descrizione
A002250	250mm
A002200	200mm
A002150	150mm
A002120	120mm
A002100	100mm
A002060	60mm
A002046	46mm

1. naturale 2. argento anodizzato

## BLOCCHI di FISSAGGIO

referenza	descrizione
AACL001 AACL002	con viti in acciaio con viti in acciaio inox
FIXBOX001	senza viti

## TAPPI in PLASTICA

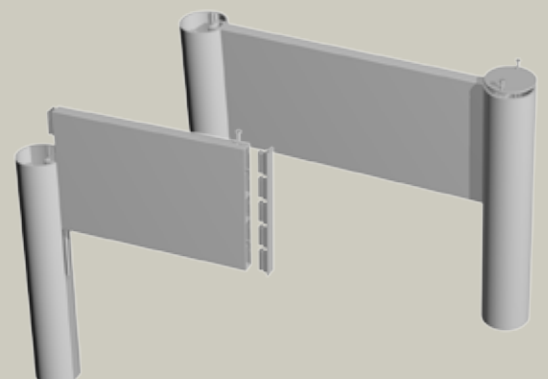
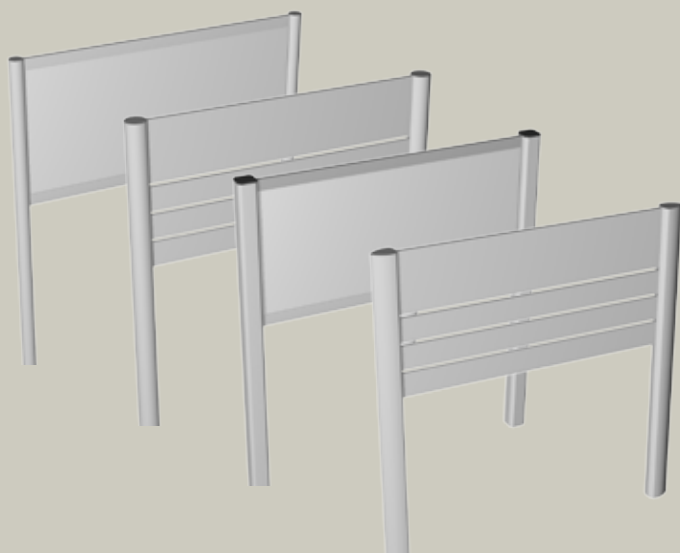
referenza	descrizione
AOT6003	rotondo, 60mm
AOT8083	ottagonale
AOT8084	ottagonale, 4 vie

2. grigio 3. nero

## PROFILI di FINITURA

referenza	descrizione
AOC0200	profilo copriscanalatura
ADAPTER20	profilo adattatore
AOR0200	profilo di riduzione

1. naturale 2. argento anodizzato



# TOTEM



[www.cosign.be/totempylon](http://www.cosign.be/totempylon)

Cosign produce una gamma completa di profili in alluminio per la costruzione di totem ellittici, illuminati e non.

A secondo del posto dove devono essere installati e delle loro dimensioni, si può scegliere tra il profilo da 50 mm. e quello da 80 mm. per i totem di dimensioni più piccole, mentre si opta per quello da 137 mm. o ad H se le misure della struttura diventano più importanti, potendo così realizzare totem fino ad un' altezza massima di 6 metri.



PROFILI & ACCESSORI

su MISURA

PRONTI all' USO

# PROFILI in ALLUMINIO

## ELLISSE 50mm



referenza

TOT2050

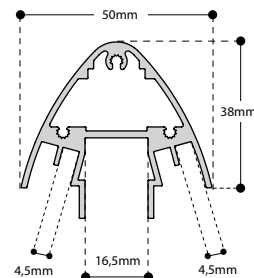
profilo

50mm

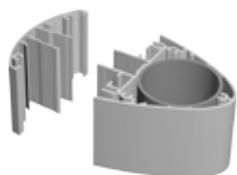
1. naturale 2. argento anodizzato



profilo scatolato 46 mm. (A002046)



## ELLISSE 80mm



referenza

TOT2080

profilo

80mm

1. naturale 2. argento anodizzato

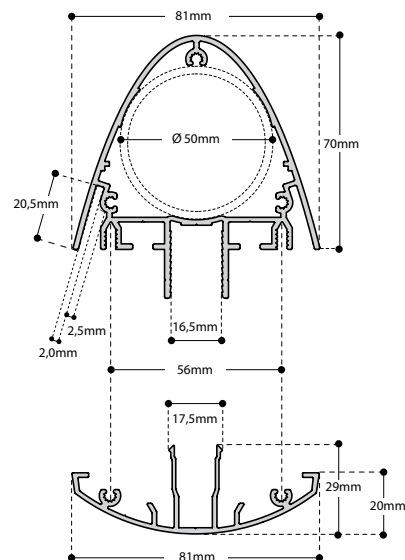
TOTCLOSE2080

copertura

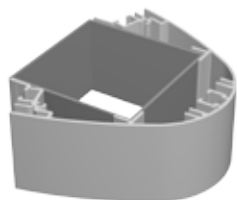
1. naturale 2. argento anodizzato



tubo tondo 50 x 4mm



## ELLISSE 137mm



referenza

TOT2137

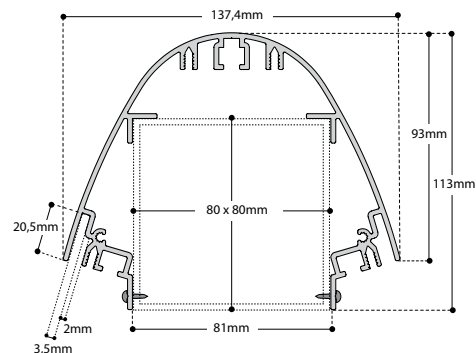
profilo

137mm

1. naturale 2. argento anodizzato



tubo quadro 80 x 80 x 4mm



## PROFILO ad H



referenza

TOTH2060

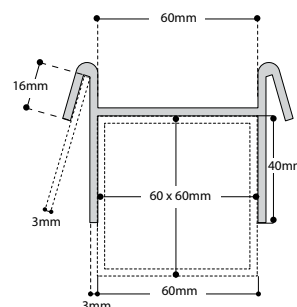
profilo

H, 60mm

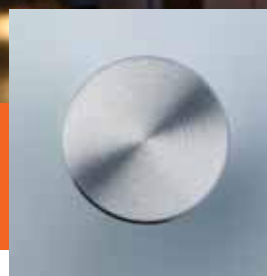
1. naturale 2. argento anodizzato



tubo quadro 60 x 60 x 4mm



# DISTANZIATORI



Non manca nell' offerta di ALUX una vasta gamma di distanziatori per pannelli forati e non.

Tutti realizzati in alluminio argento anodizzato od in alternativa in acciaio inox, rappresentano il modo migliore e più signorile per fissare targhe in plexi, alluminio, acciaio, .....

Si può scegliere tra coprivite, distanziatori di diversi diametri e misure e supporti per pannelli non forati.

PRONTI  
all'USO

# DISTANZIATORI

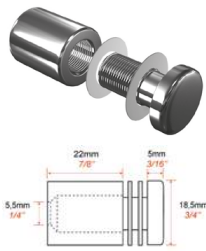
## SUPPORTI per PANNELLI FORATI

FIX-V1



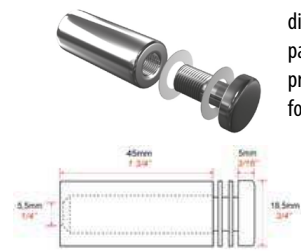
diametro 13mm  
pannello 2-10mm  
proiezione 17mm  
foro 11mm

FIX-V2



diametro 18mm  
pannello 2-12mm  
proiezione 22mm  
foro 11mm

FIX-V3



diametro 18mm  
pannello 2-12mm  
proiezione 45mm  
foro 11mm

FIX-V4



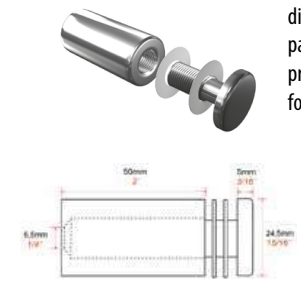
diametro 24mm  
pannello 6-9mm  
proiezione 17mm  
foro 13mm

FIX-V5



diametro 24mm  
pannello 6-20mm  
proiezione 17mm  
foro 13mm

FIX-V6



diametro 24mm  
pannello 6-20mm  
proiezione 17mm  
foro 13mm

CV-1



diametro mm. 13

CV-2



diametro mm. 18

CV-3



diametro mm. 24

## SUPPORTI per PANNELLI non FORATI

FIX-F1



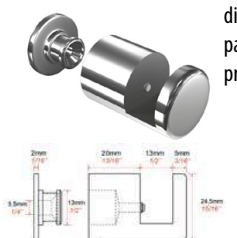
diametro 18mm  
pannello max 4mm  
proiezione 18,5mm

FIX-F2



diametro 18mm  
pannello max 8mm  
proiezione 18,5mm

FIX-F3



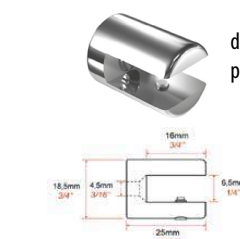
diametro 24mm  
pannello max 12mm  
proiezione 22mm

FIX-SE1



diametro 18mm  
pannello max 8mm

FIX-SE2



diametro 18mm  
pannello max 6mm

## CORNICI a SCATTO & DISPLAYS

ALUX propone anche una vasta gamma di displays, quali Info Boards, Totem luminosi, colonnine tendinastro, ...., oltre che una serie completa di cornici a scatto realizzate con profili da 25 e 30 mm. nei più comuni formati DIN oppure prodotte su misura per soddisfare qualsiasi esigenza.

Non da meno anche l'offerta di cornici a scatto con illuminazione a led, sempre con profili da 25 mm.



PROFILI & ACCESSORI

DESIGN

SU MISURA

DESIGN

PRONTI all'USO

DESIGN



**ALUX**  
COMUNICAZIONE VISIVA

ALUX COMUNICAZIONE VISIVA  
Via Di Vittorio, 9/A  
20090 Segrate (MI)  
tel. / fax: 02.39.46.84.16  
info@aluxcomunicazionevisiva.it  
www.aluxcomunicazionevisiva.it

