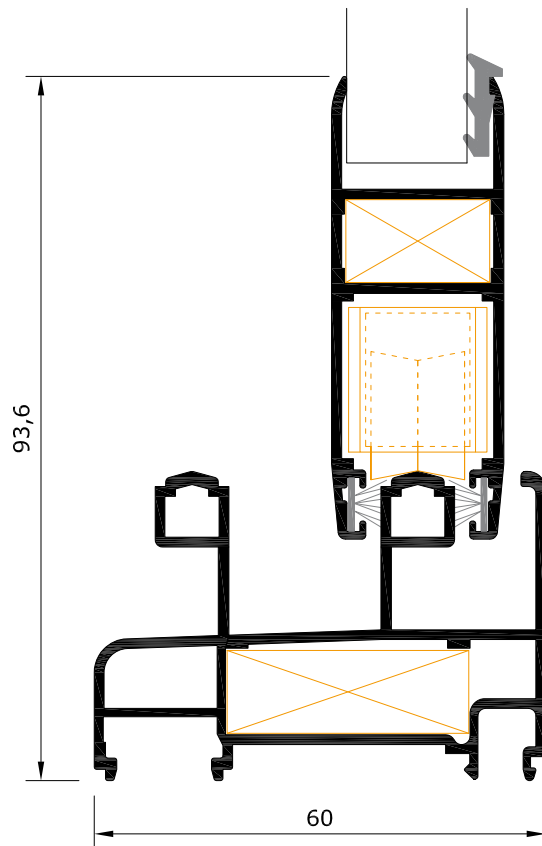


CARACTERÍSTICAS

Corredera perimetral muy versátil. Estéticamente se basa en la combinación de líneas elípticas. Es un sistema idóneo para los que buscan la armonía de las formas y una buena estanqueidad a un coste inmejorable y con un montaje fácil y rápido.

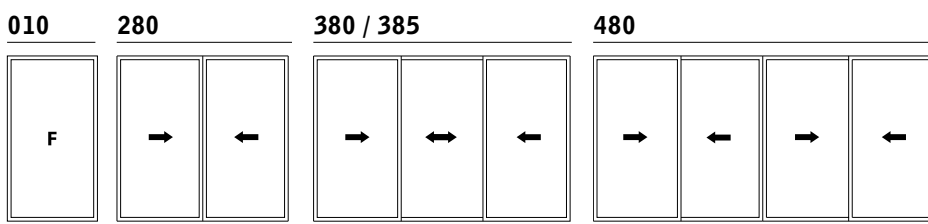
Peso máximo de la hoja:		100 kg
Dimensiones base:	Marco:	60 mm
	Altura hasta:	1500 mm
Espesor máximo del cristal:		21 mm
Espesor general de los perfiles:		1,4 mm



E: 1/1

NF60
1

APERTURAS PRINCIPALES





ENSAYOS

ENSAYOS REALIZADOS AEV

VENTANA	INFORME DE ENSAYO	AIRE	AGUA	VIENTO
1500 x 2000 mm 2 hojas corredera cristal 4/8/4	09/32300723 (APPLUS)	3	4A	C1

ENSAYOS ACÚSTICOS VENTANA

INFORME DE ENSAYO	RESULTADO (dB)
10/101124-54 (APPLUS)	33
10/101124-53 (APPLUS)	34

ENSAYOS TÉRMICOS MARCO

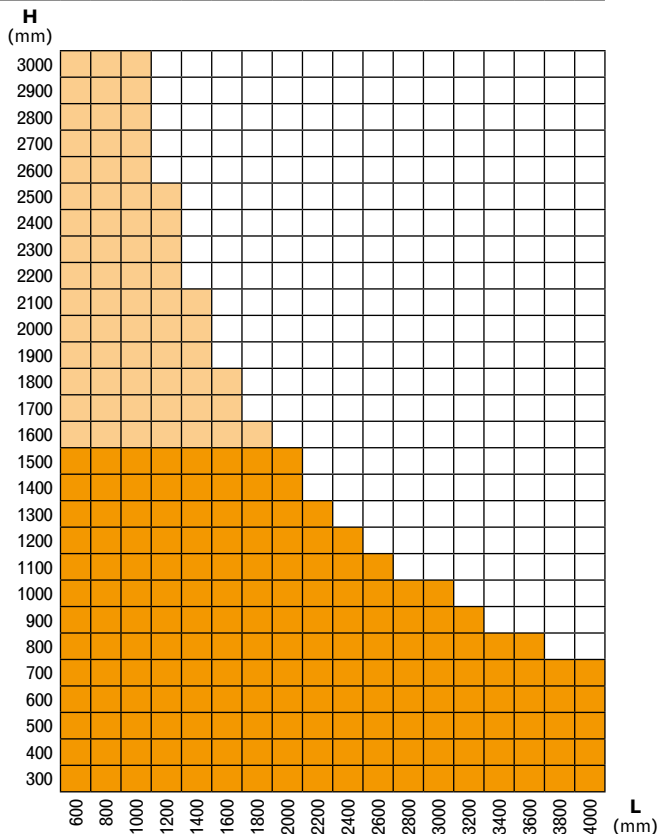
INFORME DE ENSAYO	RESULTADO (W/m ² K)
25130-8 (CIDEMCO)	6,6
25130-11 (CIDEMCO)	6,8

ENSAYOS TÉRMICOS VENTANA SEGÚN CTE

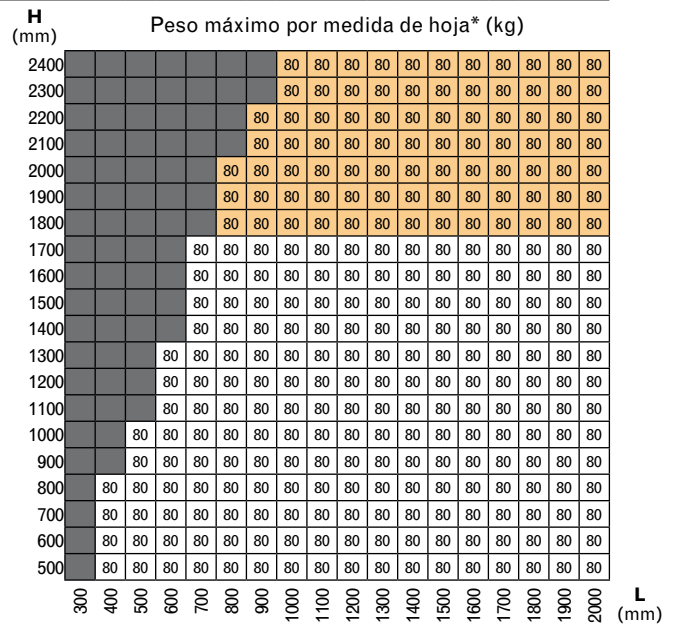
	RESULTADO (W/m ² K)	
	4/10/4 (U _g =2,8)	4/10/4 BE* (U _g =1,9)
Ventana 2 hojas 1400 x 1500 mm	4,04	3,25
Ventana 2 hojas 1600 x 2100 mm	3,86	3,01

* Bajo emisivo

MEDIDAS VENTANA CUBIERTAS POR ENSAYO



MEDIDAS HOJA NO RECOMENDABLES/NO REALIZABLES



■ Cubierto ensayos permeabilidad al aire y estanqueidad al agua

■ Cubierto ensayos permeabilidad al aire, estanqueidad al agua y resistencia a la carga de viento

■ Medidas no recomendables

■ Medidas no realizables

■ Aconsejable utilizar perfil de refuerzo TP07-0272

* Con opción cojinete tándem NA60-1222 hasta 100 kg por hoja

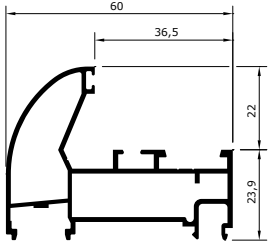
NF60
2

PERFILES

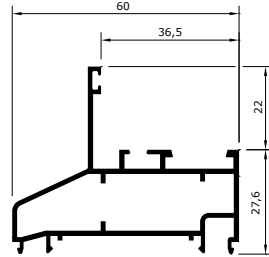
E: 1/2

MARCOS

PF40-0601
(65604)

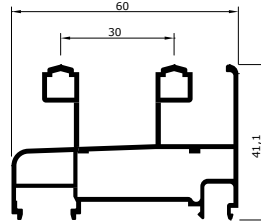


PF40-0311
(10000)

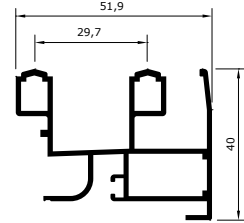


MARCOS PERIMETRALES

NF60-5901
(67196)

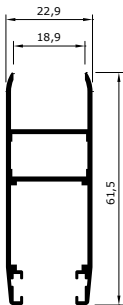


NF60-5000
(67313)



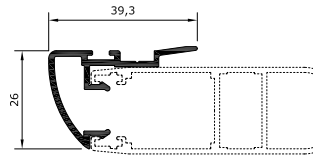
HOJA

NF60-6166
(65605)

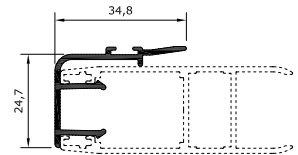


PERFILES DE CRUCE

NF60-2160
(70647)

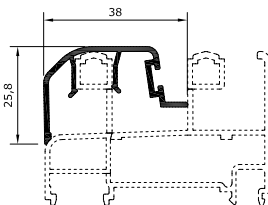


NF60-2190
(65606)

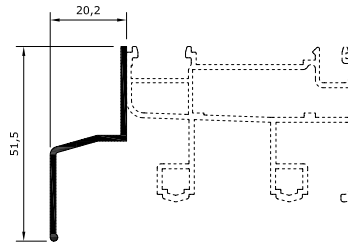


PERFILES COMPLEMENTARIOS

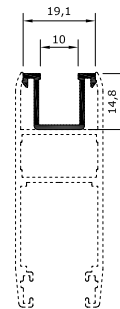
NF60-6007
(65607)



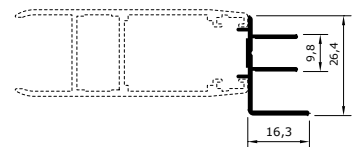
NT71-6070
(64458)



NF60-6000
(65373)



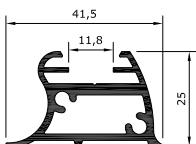
NF60-2100
(64903)



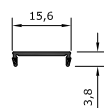
NF60
3

PERFILES ESTRUCTURALES Y DE UNIÓN

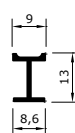
TP07-0272
(70272)



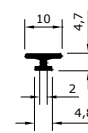
OM60-7000
(2131)



TP01-0022
(10022)

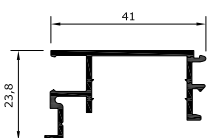


TP06-4760
(64760)

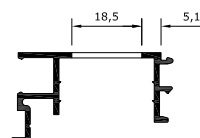


PERFILES AIREADORES

GP07-3693




GPM7-3693
mecanizado

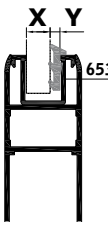


ACRISTALAMIENTO

ACRISTALAMIENTO EN HOJAS CORREDERAS

X (MM)	Y (MM)						
	SIN GOMA	3	3-4	4-5	5	7	8
		CPAG-G7-0 (CF10)	CPAG-G700 (CL0K)	CPAG-G702 (CL2K)	CPAG-G704 (CL4K)	CPAG-G707 (CL7K)	CPAG-G709 (CL9K)
18							
16							
15							
14							
13							
12							
11							

ACRISTALAMIENTO EN HOJAS CON PERFIL NF60-6000 (65373)

X (MM)	Y (MM)					
	SIN GOMA	2-3	3	3-4	4,5	5
		CF10P	CPAG-G7-0 (CF10)	CPAG-G700 (CL0K)	CPAG-G702 (CL2K)	CPAG-G704 (CL4K)
10						
9						
8						
7						
6						
5						



ACCESORIOS

KIT ENSAMBLE

(incluye escuadras, plásticos, cortavientos para corredera 2 hojas y hojas complementarias)

ESQUEMA	REF	DESCRIPCIÓN
	NA60-1090 (KN60) (BRUTO)	Kit Nexus 60 para cruce NF60-2190 (65606)
	NA60-1060 (KN60) (LB/N)	Kit Nexus 60 para cruce NF60-2160 (70647)
	NA60-109C (KN60C) (BRUTO)	Kit Nexus 60 complementario para cruce NF60-2190 (65606)
	NA60-106C (KN60C) (LB/N)	Kit Nexus 60 complementario para cruce NF60-2160 (70647)



COJINETES

	NA60-1122 (GTN60)	Cojinete Nexus 60 regulable simple (hasta 80 kg)
	NA60-1222 (GTTN60)	Cojinete Nexus 60 regulable tándem (hasta 100 kg)



FELPA

	CNAP-7006 (F7X6)	Felpa de 7 x 6 mm
---	------------------	-------------------





TAPAS

	CNA0-0272 (1264)	Tapa para perfil refuerzo TP07-0272 (70272)
	CNA0-4002 (4002)	Limitador de apertura para corredera


CIERRES CENTRALES

ESQUEMA	REF	DESCRIPCIÓN
	CPAF-5018 (F5018)	Cierre central a presión FAPIM
	CNA0-5018	Cierre central para correderas panorámicas
	CNA0-5018C	Cierre central para correderas panorámicas con llave

CIERRES

	CNA0-9808 (PI200)	Cierre ciego exterior
	CNA0-9801 (901)	Cierre lateral Nexus
	CNA0-9801S (901S)	Cierre lateral Nexus sin muelle
	CNA0-9806 (906)	Cierre lateral sin tornillos GAMA
	CNA0-9805 (905)	Cierre lateral con tornillos DELTA
	CNA0-9825 (3051)	Juego cierre lateral con llave
	CNA0-9815 (3052)	Unidad cierre lateral con llave

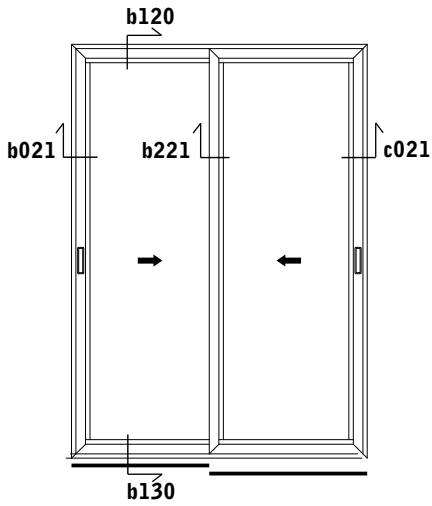
TIRADORES

	CNA0-9601 (901TN)	Tirador para cierre CNA0-9801 (901)
	CNA0-9605 (93037)	Tirador para cierre CNA0-9804 (904) / CNA0-9885 (904C)

NF60
4

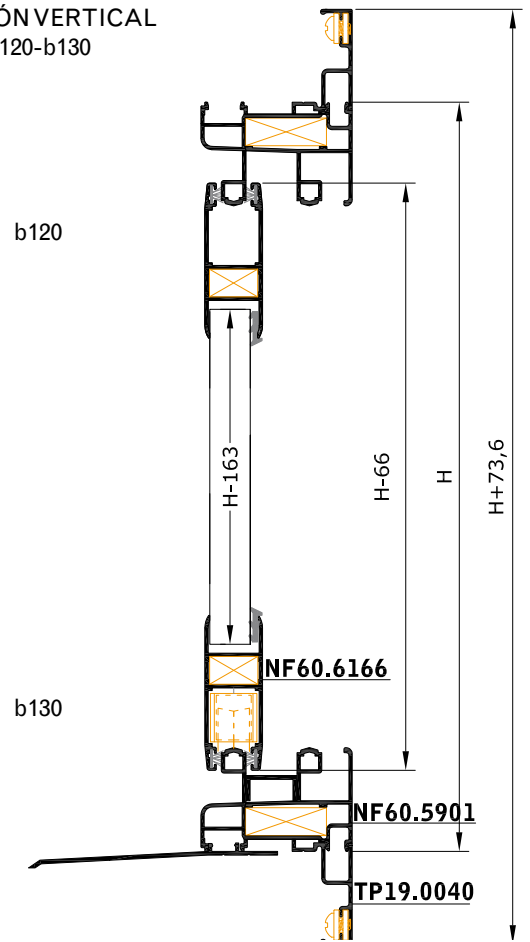
VENTANA DE DOS HOJAS CON CLIPAJE INNALTECH
NF60(B2=280D(0));1

E: 1/3

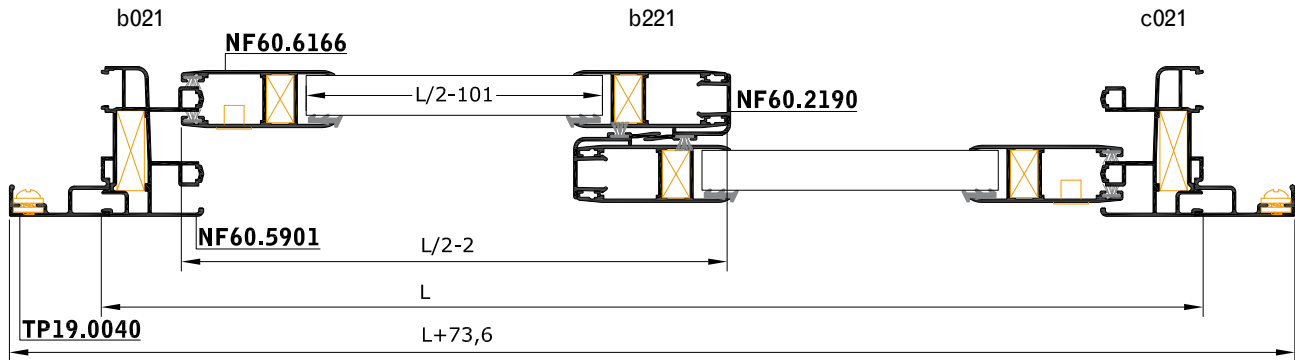


PERFILES DE CRUCE
NF60-2190 (65606): H-66
NF60-2160 (70647): H-116

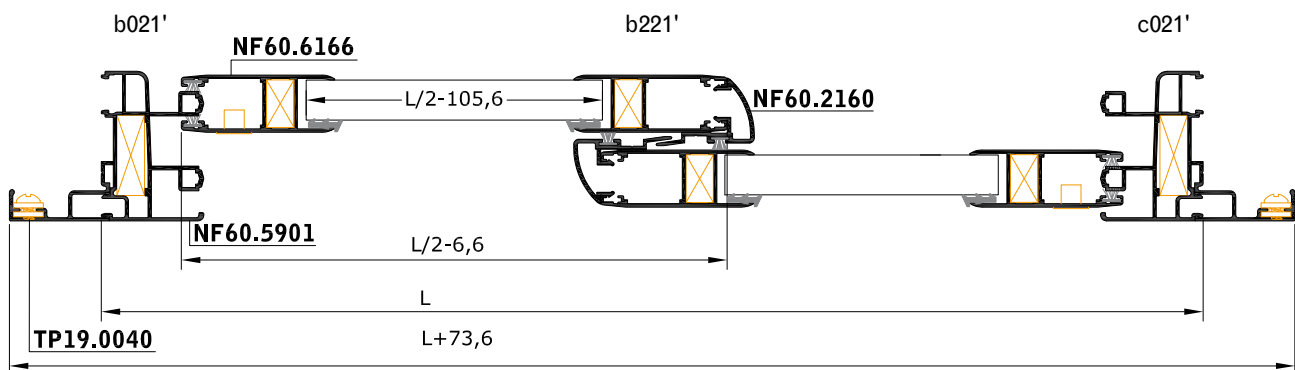
SECCIÓN VERTICAL
b120-b130



NF60
5



SECCIÓN HORIZONTAL (CRUCE RECTO) b021-b221-c021



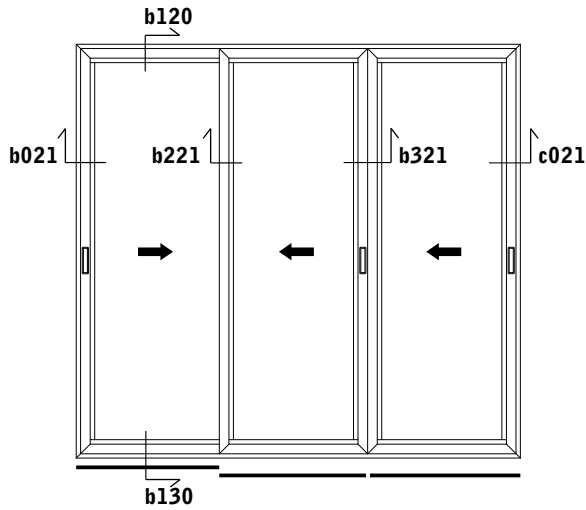
SECCIÓN HORIZONTAL (CRUCE REDONDO) b021'-b221'-c021'



VENTANA DE TRES HOJAS ASIMÉTRICAS CON CLIPAJE INNALTECH

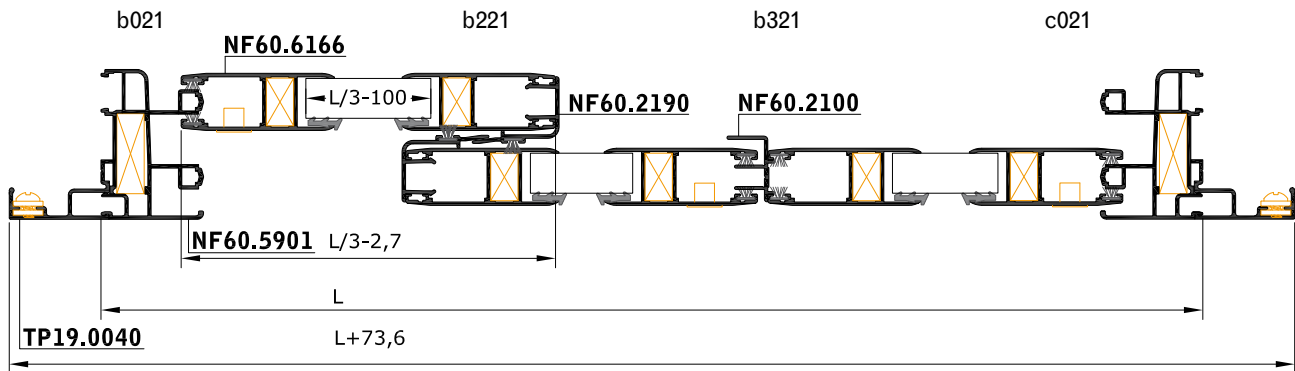
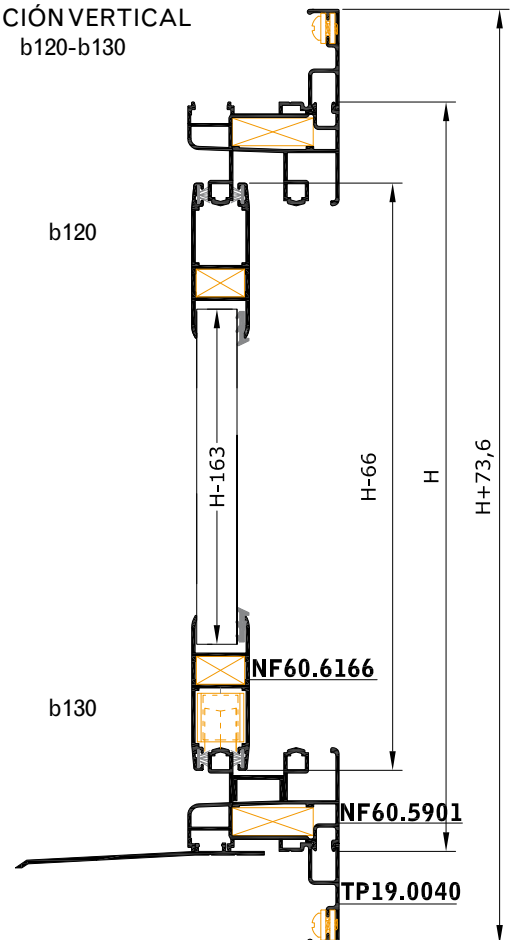
E: 1/3

NF60(B2=385D(0));1

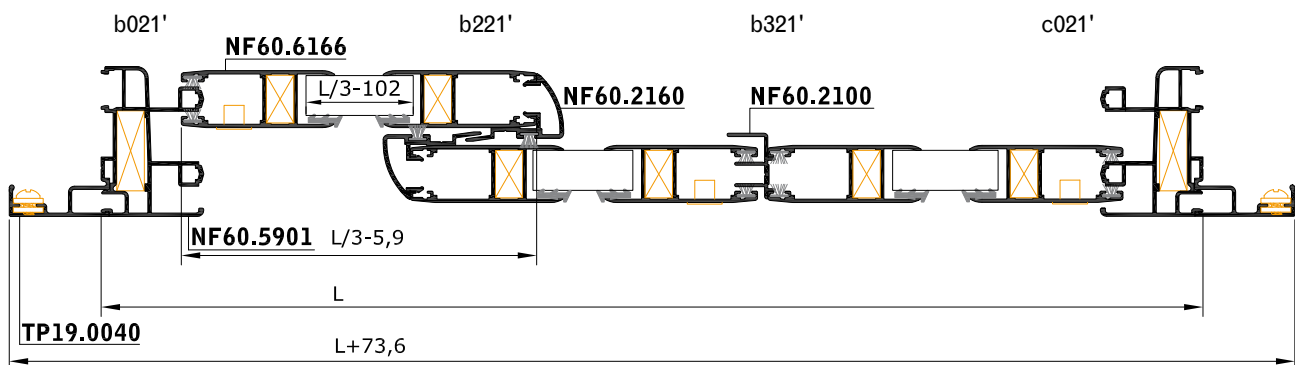


PERFILES DE CRUCE
NF60-2190 (65606): H-66
NF60-2160 (70647): H-116
NF60-2100 (64903): H-82

SECCIÓN VERTICAL
b120-b130



SECCIÓN HORIZONTAL (CRUCE RECTO) b021-b221-b321-c021



SECCIÓN HORIZONTAL (CRUCE REDONDO) b021'-b221'-b321'-c021'

NF60
6