

Sistema S75 para tablero de 10mm y 16mm Sistema S85 para tablero de 16mm y 19mm Sistema S80 para tablero de 16mm Sistema Basic para tablero de 10mm y 16mm



puerta corredera apoyada accesorios



KIT 2 RETENEDORES AUTOCIERRE T-15 / T-40

código peso de puerta
804RETACK015 HASTA 15 Kg
804RETACK040 HASTA 40 Kg

kit compuesto de:

2 retenedores, 2 activadores, 4 soportes, tornillos e instrucciones. (caia 25 kits)



KIT 2 RETENEDORES AUTOCIERRE T-60 / T-80

código peso de puerta
804RETACK060 HASTA 60 Kg
804RETACK080 HASTA 80 Kg

kit compuesto de:

2 retenedores, 2 activadores, 4 soportes, tornillos e instrucciones. (caja 25 kits)





terra S75/S85







rollo 100 m

GOMA TR10 CRISTAL 5 mm

código 104G0M014



PVC transparente



cristal 5 / perfil 10 mm

rollo 100 m

GOMA TR10 CRISTAL 6 mm

código 804004000



PVC transparente



cristal 6 / perfil 10 mm

rollo 100 m

GOMA TR10 GOMA TR16 CRISTAL 8 mm CRISTAL 4 mm

código 804002000



PVC transparente



cristal 8 / perfil 10 mm

rollo 200 m

MOLDURA MDF CRISTAL 4 mm MIN₁₀

código 104GOMTR16 código 223260100



rollo 50 m

serie MINIMAL (10 mm) **PVC** transparente



cristal 4 / perfil 16 mm cristal 4 / perfil 10 mm

paquete 10 tiras

2,6 m

MOLDURA MDF CRISTAL 4 mm MIN16

código 223260160



serie MINIMAL (16 mm)



cristal 4 / perfil 16 mm

2,6 m paquete 10 tiras

TORNILLO R/CHAPA 3.5X6.5

código 100000001



zincado plata



caja de 1.000 unidades

ARANDELA ESPECIAL 4,3X9X1,4

código 100000002



plástico blanco



bolsa de 1.000 unidades

PERFIL PVC LATERAL TRANSPARENTE

código 104LAT000



tiradores TR (lateral)



rollo 250 m

CEPILLO LATERAL 6,5 mm

código blanco **103065001** negro 103065002



tiradores TR (lateral) tiradores KT (trasera)



bobinas 275 m

CEPILLO TRASERO 10 mm

código blanco 103100001 negro 103100002



tiradores TR (trasera)



bobinas 300 m

PAPEL ADHESIVO NEGRO 45 cm

código 104ADH002



papel adhesivo negro



ESCUADRA PLANA 40X10

código 10000003



zincado plata



PLETINA UNIÓN **JAPONESA**

código 80000004



zincado plata





caia de 100 unidades

FRENO METAL **CARRIL BAJO**

código 804FRE000



válido para los carriles

acero inox

caja 100 unidades

FRENO CARRIL BAJO ZAMAK

código 104FRE000



bolsa de 50 unidades válido para:

CBD50 CBD75 CBD85 CBE16

HERRAJE ANCLAJE CARRIL BAJO

código 104ANC000



plástico gris

bolsa de 50 unidades caja de 20 bolsas

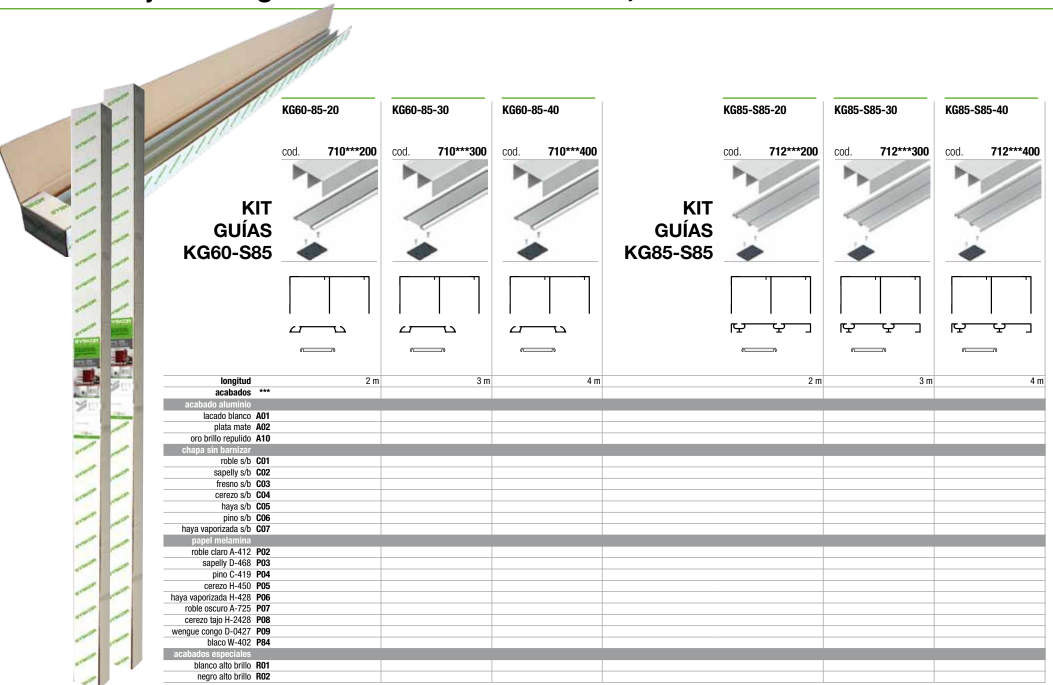
kits de puerta corredera apoyada

embalaje kit de puerta - carril alto 85 mm - tablero 16 mm





kits de guías para puerta corredera apoyada embalaje kit de guías - carril alto 85mm - carril bajo 60mm/85mm

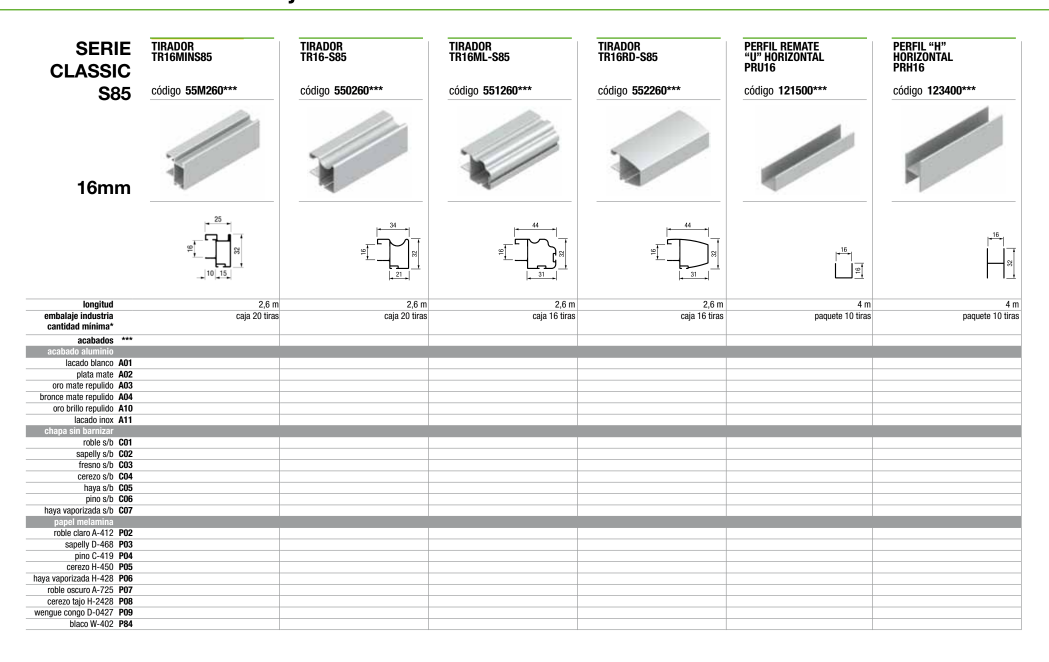


Caja interior autoventa de 1 kit

^{*} Embalaje exterior de 4 kits

perfilería de puerta corredera apoyada embalaje industria - carril alto 85 mm - tablero 16 mm



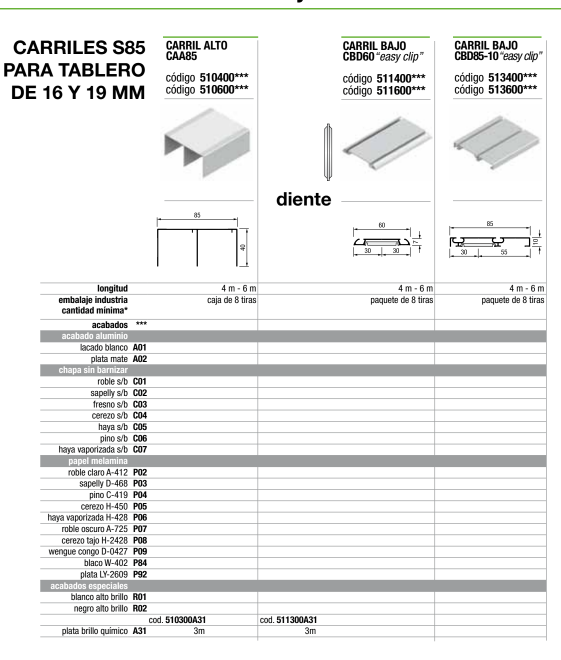


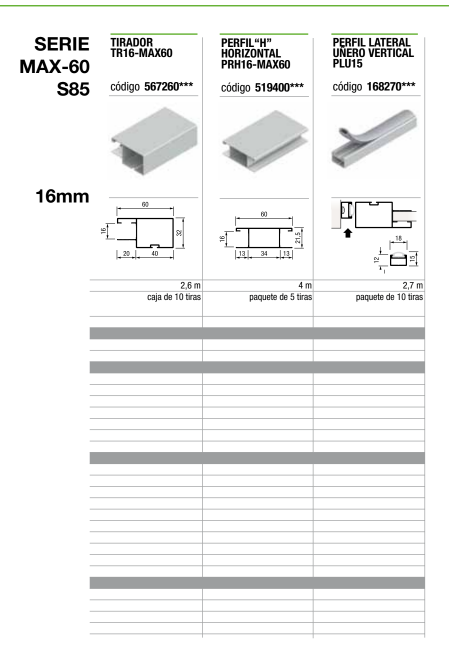
perfilería de puerta corredera apoyada **embalaje industria** - carril alto 85 mm - tablero 16 mm

SERIE MINIMAL	TIRADOR TR16V1-S85	TIRADOR TR16V2-S85	TIRADOR TR16V4-S85	TIRADOR TR16V7-S85	PERFIL REMATE "U" HORIZONTAL PRU16V-S85	PERFIL "H" HORIZONTAL PRH16V-S85	PERFIL REFUERZO TRASERA PUERTA PRZ-50
S 85	código 543260***	código 544260***	código 546260***	código 547260***	código 526400***	código 527400***	código 118300A02
	Q	A P					
16mm							
	40	40	40	40			
	2 12 12 12 12 12 12 12	9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	(a) 12		20 f	2 16 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2	<u>↓</u>
longitud	2,6 m	2,6 m	2,6 m	2,6 m	4 m	4 m	3 m
embalaje industria	caja 20 tiras	caja 20 tiras	caja 20 tiras	caja 20 tiras	paquete 10 tiras	paquete 10 tiras	paquete 10 tiras
cantidad mínima*			-				
acabados ***							
acabado aluminio							
lacado blanco A01							
plata mate A02							
lacado inox A11							
chapa sin barnizar							
roble s/b C01 sapelly s/b C02							
fresno s/b CO3							
cerezo s/b CO4							
haya s/b C05							
pino s/b C06							
haya vaporizada s/b CO7							
papel melamina							
roble claro A-412 P02							
sapelly D-468 P03							
pino C-419 P04							
cerezo H-450 P05 haya vaporizada H-428 P06							
roble oscuro A-725 P07							
cerezo tajo H-2428 P08							
wengue congo D-0427 P09							
blaco W-402 P84							
plata LY-2609 P92							
acabados especiales							
blanco alto brillo R01							
negro alto brillo RO2							
ploto bvillo guímios 804						cod. 527300A31	
plata brillo químico A31					3m	3m	

perfilería de puerta corredera apoyada embalaje industria - carril alto 85 mm - tablero 16 Y 19 mm







perfilería de puerta corredera apoyada

kits de puerta y embalaje industria - carril alto 85 mm - tablero 19 mm



terra S85

kits de ruedas para puertas correderas apoyadas Terra S85 carril alto 85 mm - tablero 16/19 mm





EMBALAJE KIT

KIT 2 RUEDAS ALTAS + 2 RUEDAS BAJAS PUERTA CORREDERA TERRA S85

código 100S85N00

diente

composición del kit de ruedas:

- 2 ruedas inferiores diente
- 2 ruedas superiores
- tornillería varia
 Caja de 30 kits

RUEDAS SUPERIORES S85



EMBALAJE INDUSTRIA

RUEDA SUPERIOR RODAMIENTO S85



bolsa de 25 unidades caja de 200 unidades

zincado plata

RUEDA SUPERIOR ROLDANA S85



bolsa de 25 unidades caja de 200 unidades

RUEDA SUPERIOR ANTIVUELCO



caja de 100 unidades

RUEDAS INFERIORES

S85



diente

EMBALAJE INDUSTRIA

RUEDA INFERIOR Ø60 DIENTE

ódigo **101D60001**



zincado plata

.

caja de 50 unidades

RUEDA INFERIOR Ø60 DIENTE NEGRA

código **101D60002**



zincado negro

caja de 50 unidades





Nueva patente Syskor de apertura y cierre amortiguado

Economía de montaje, seguridad y confort máximos

EMBALAJE KIT

KIT 2 RUEDAS ALTAS CON CIERRE AMORTIGUADO PARA PUERTA CORREDERA TERRA S85

	peso por puerta
ligero - light cod. 104S85ES1	hasta 15 Kg
medio - medium cod. 104S85ES2	de 15 Kg a 25 Kg
fuerte - strong cod. 104S85ES3	de 25 Kg a 40 Kg

composición del kit de ruedas:

- 2 ruedas superiores con amortiguación
- 2 activadores
- Tornillería varia

Cajas de 20 kits



armarios empotrados de altas prestaciones con una extraordinaria suavidad de funcionamiento incluso para puertas de hasta 40 Kg de peso.

Este revolucionario diseño de amortiguación integrado en la rueda superior facilita y ahorra tiempo de montaje posicionando automáticamente el sistema de frenado y garantizando su perfecto ajuste.