

» PUERTA AUTOMÁTICA TELESCÓPICA DE 2 Y 4 HOJAS CORREDIZA CON ANTIPAINICO INTEGRAL, MARCA PORTALP MOD.RS.



**PORTALP**   
RS12 TELESCÓPICO API

TELESCÓPICO Y ANTIPÁNICO  
INNOVADOR Y CONECTADO  
PRÁCTICO Y VERSÁTIL

Las puertas correderas telescópicas son ideales en entradas o pasillos que disponen de poco espacio para el movimiento de las hojas. Se adaptan tanto a huecos pequeños como grandes.

Su campo de aplicación se amplía con una nueva versión antipánico. Equipada con dos o cuatro hojas correderas / semifijas antipánico, la puerta se abre con un simple empujón manual en caso de emergencia.



Disponible en versión simple o doble, las hojas pivotan manualmente para permitir la evacuación de emergencia o el paso de objetos voluminosos.



Perfiles antipinzamiento



Formas suaves tranquilizador



Anclaje de las hojas superior/inferior

RS12 Telescópico	2 hojas API	4 hojas API
<b>Características</b>		
Instalación	En aplique, entre muros	
Anchura de paso min/máx	900* / 2000 mm	1800 / 4000 mm
Altura de paso máx	2800 mm	
Hojas	G38 API	
<b>Rendimiento</b>		
Peso máximo de las hojas	2 x 40 kg	4 x 40 kg
Velocidad de apertura	10 a 80 cm/s	20 a 160 cm/s
Velocidad de cierre	10 a 80 cm/s	20 a 160 cm/s
Temporizador de apertura	1 a 60 s	
Par de apertura	5,5 a 15 daN	
Par de cierre	5,5 a 15 daN	

\* < 1050 mm con KIT 5000276



Cajón reforzada  
A 120 mm x P 296 mm



\* Los códigos de artículos de las hojas telescópicas API son idénticos a los de las puertas correderas API.  
\* Los planes de solución están disponibles en la extranet de Portalp (pdf/dwg).

