

TAPAS SMART



Características & Beneficios:

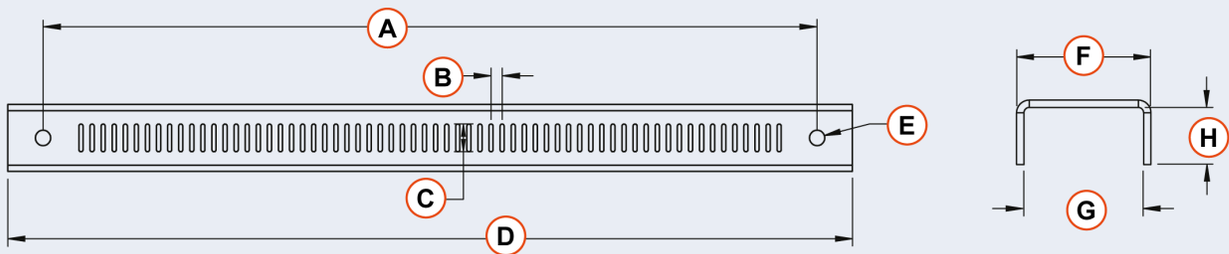
- ¡Gran ahorro de tiempo!
- Opción económica para montaje doble en canal estructural
- Receptor opcional disponible para facilitar instalación*
- Compatible con la mayoría de canal estructural
- Diferentes longitudes disponibles (14", 24", 120")
- Material de alta calidad
- Apariencia limpia y organizada
- Listo para usar con todas las abrazaderas Dakota
- Capacidad de doble fila en la parte superior del panel con el uso de canal estructural smart
- Patente en proceso
- Hecho en USA



Especificaciones

Material	ASTM A653 33,000 PSI, grado 50
Terminado	Pre-galvanizadas 90
Color	Gris
Aplicación	Múltiple

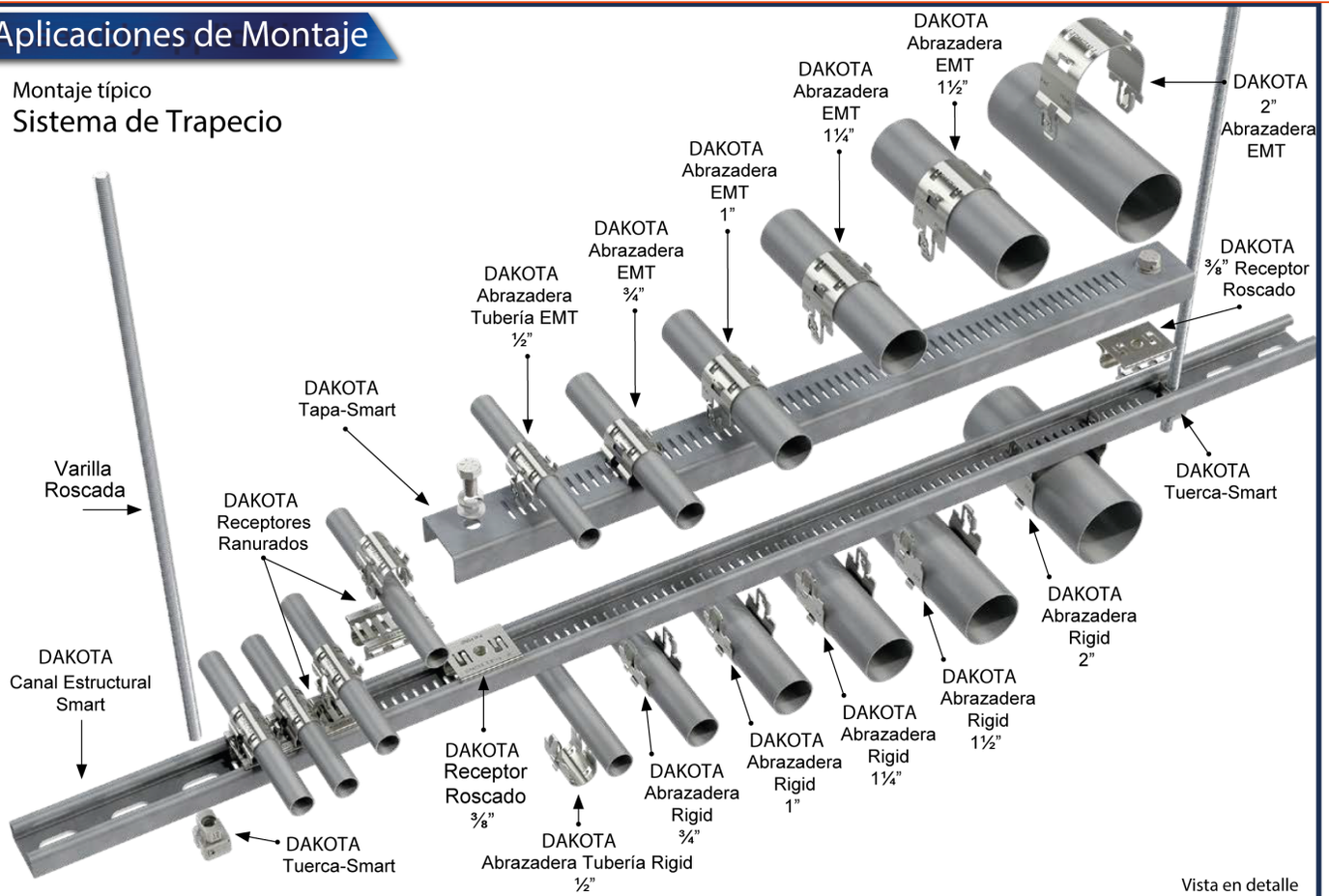
Dimensiones



Referencia	Descripción	Calibre	A Hoyo a Hoyo Distancia Centro	B Distancia Entre Ranuras	C Longitud Ranura	D Longitud Total	E Diámetro Hoyo	F Ancho Total	G Ancho Interno	H Alto Interno
DS-CAP12-14-PG	Tapa smart 14"	12 ga.	22" Centers (55.8mm)	31.5" (8mm)	0.787" (20mm)	1' 2" (14")	13/32" (11.1mm)	1.91" (48.5mm)	1.7" (43.2mm)	13/16" (20.6mm)
DS-CAP12-14-PG	Tapa smart 24"					2' (24")				
DS-CAP12-120-PG	Tapa smart 120"					10' (120")				
DS-CAPTR12-14-PG	Tapa smart 14" con receptor roscado					1' 2" (14")				
DS-CAPTR12-24-PG	Tapa smart 24" con receptor roscado					2' (24")				

Aplicaciones de Montaje

Montaje típico Sistema de Trapecio



Visita el siguiente video:

<https://youtu.be/wJfHXtEKeyU>



Linea productos DAKOTA



Abrazadera-Smart
DAKOTA



Canal-Smart
DAKOTA



Receptores y Tapas-Smart
DAKOTA



Tuerca-Smart
DAKOTA



Carrera 70 C Bis #117-71, Bogotá
 gerencia@powercol.com
 www.powercol.com
 Cel: +57 31513372527