

## WPVV 150

Unión para bandeja autoportante (grandes vanos), vertical, altura = 145 mm

Todos los otros ángulos hasta un máximo de 90° han de ajustarse a través de los orificios longitudinales I. Este artículo también está disponible en acero inoxidable con el n.º de material 1.4571/1.4404 (V4A).

### Galvanizado en caliente según método Sendzimir, según DIN EN 10346

Product	H	L	G
WPVV 150S	150 mm	377 mm	2,43 kg
incl.:			
8x KLS 10X20	Set de fijación		
2x SES 10X20	Tornillo cabeza hexagonal, DIN 933		
2x SEM 10	Tuerca hexagonal, DIN 934		
1x FS 10	Arandela dentada		

### Galvanizado por inmersión en caliente según DIN EN ISO 1461

Product	H	L	G
WPVV 150F	150 mm	377 mm	2,6 kg
incl.:			
8x KLS 10X20F	Set de fijación		
1x FS 10-304	Arandela dentada		
1x FS 10-316	Arandela dentada		
2x SES 10X20F	Tornillo cabeza hexagonal, DIN 933		
2x SEM 10F	Tuerca hexagonal, DIN 934		
1x FS 10E	Arandela dentada		

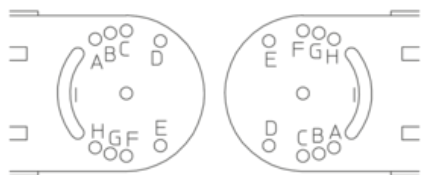
### Acero inoxidable, n.º de material 1.4301 (V2A)



Product	H	L	G
WPVV 150E	150 mm	377 mm	2,43 kg
incl.:			
8x KLS 10X20E		Set de fijación	
1x FS 10-304		Arandela dentada	
2x SES 10X20-304		Tornillo cabeza hexagonal, DIN 933	
1x FS 10-316		Arandela dentada	
2x SES 10X20E		Tornillo cabeza hexagonal, DIN 933	
2x SEM 10E		Tuerca hexagonal, DIN 934	
1x FS 10E		Arandela dentada	

**H:** Altura  
**L:** Longitud  
**G:** Peso

## DETAILS / APPLICATIONS



15° C + G  
 18° E + B  
 30° A + F  
 45° B + H  
 60° A + H

