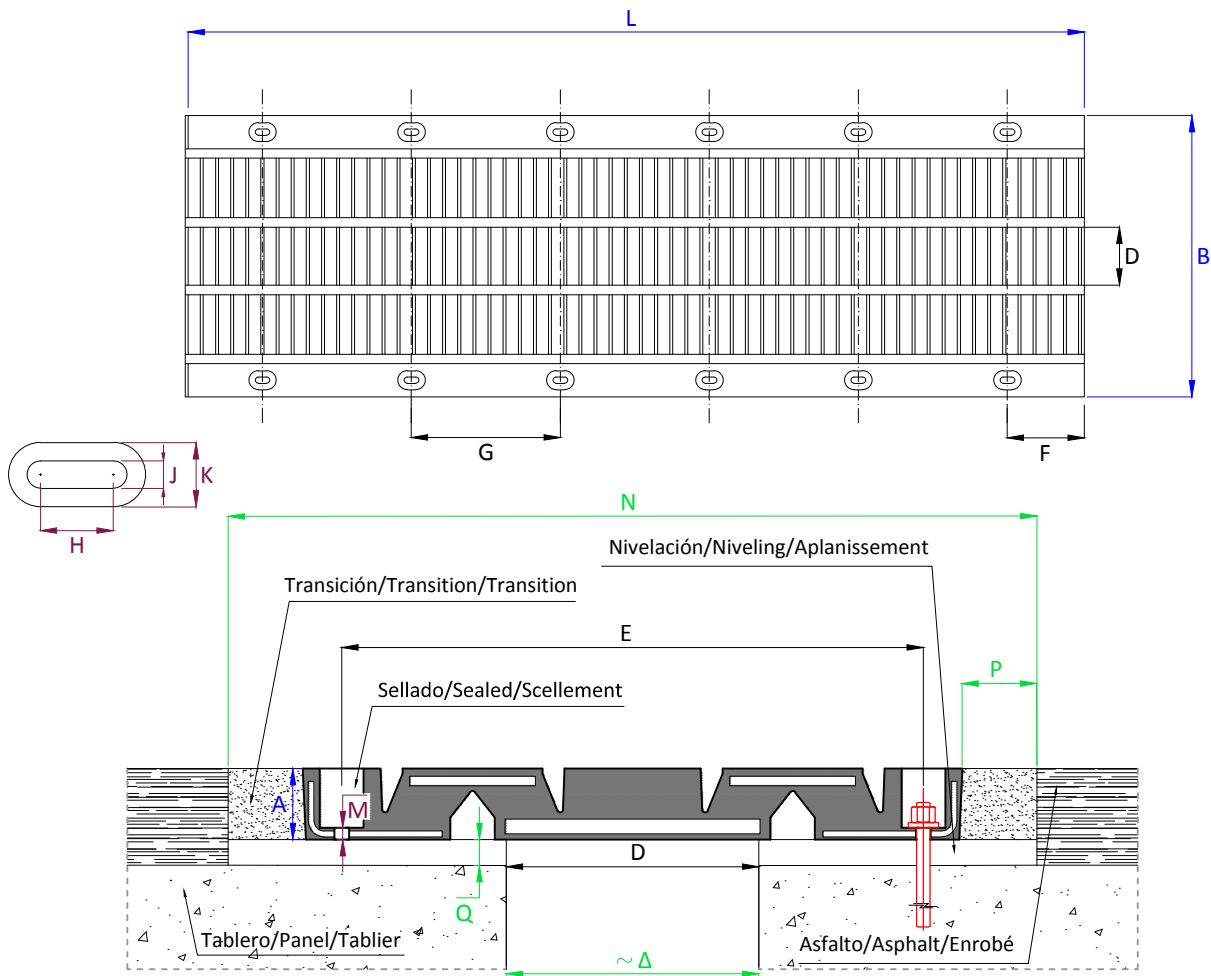


# JUNTAS DE DILATACIÓN / EXPANSION JOINTS / JOINTS DE CHAUSSEE

tipo / type / type : **REJ**

Movimiento grande / Large movement / Large souffle



Referencia	Movimiento Movement Souffle (mm)	Peso Weight Poids (kg)	Dimensiones / Dimensions / Dimensions (mm)										
			*A	B	L	D	E	F	G	H	J	K	M
REJ-100	±50	145	55	580	1829	240	494	152	305	45	24	50	13
REJ-160	±80	248	76	720	1829	316	612	152	305	45	26	52	15
REJ-230	±115	311	97	900	1829	376	794	152	305	40	28	60	16
REJ-330	±165	403	129	1208	1220	520	1080	165	305	45	34	67	18

Referencia	Instalación / Installations / Installation				Anclajes / Anchors / Ancreage		
	Ancho corte Cutting width Largeur coupe (N)	*Ancho transición Transition width Largeur Transition (P)	Alta nivelación Levelling height Épaisseur de nivelation (Q)	GAP (Δ)	Cantidad Quantity Quantité	Metrica x long. Metric x long. Métrique x long. (mm)	Par apriete Tightening torque Torque (Nm)
REJ-100	740	80	90	100	12	M-18 x 200	120
REJ-160	880	90	90	140	12	M-18 X 200	120
REJ-230	1040	120	120	200	12	M-20 X 200	140
REJ-330	1300	120	150	250	8	M-24 x 200	200

\*Nota: El espesor de la transición coincide con la altura "A" / the thickness of the transition matches up with the height A / L'épaisseur de la transition coïncide avec l'hauteur A.