



## D1GR12

### GRAPA DE SUSPENSIÓN DE FºGº IRON SUSPENSION CLAMPS

NORMA DE FABRICACIÓN:

UNE 21-159 / ANSI B18.2-1 / ANSI B18.2-2  
ANSI B18.21-1

MATERIAL : Hierro Nodular

ACABADO : Galvanizado en caliente ASTM A-153

ACCESORIOS : -Pin, U bolt, tuercas y arandelas galvanizadas en caliente

-Pasador en bronce

CÓDIGO	RANGO DE CONDUCTORES		DIMENSIONES (mm)					ÁNGULO DE SALIDA	U BOL TS	TORQUE	RESIST. A LA ROTURA	PESO
	Min.	Max.	A	B	C	D	E	Y	Nº	N-m	KN	Kg
D1GR1200	5.08	15.78	164.97	53.93	19.00	16	13	30º	2	45	71	1.60
D1GR1201	6.35	19.05	164.97	57.10	22.20	16	13	30º	2	45	81	2.00
D1GR1202	10.16	21.84	190.35	60.27	25.40	16	13	30º	2	45	81	2.90
D1GR1203	10.16	26.67	190.35	63.45	28.55	16	13	30º	2	45	111	4.20

## D1CO01

### CONECTORES DE VÍAS PARALELAS PARA DERIVACIÓN ALUMINIUM CONNECTORS

NORMA DE FABRICACIÓN: UNE 21-159 / ANSI B18.2-1  
ANSI B18.2-2 / ANSI B18.4-1 / ASTM A153

MATERIAL : Aleación de Aluminio

ACABADO : Natural

ACCESORIOS : Pernos, tuercas y arandelas galvanizadas en caliente

CÓDIGO	RANGO CONDUCTOR		TORQUE Nm	PESO Kg	Nº DE PERNOS	A mm	B mm
	mm <sup>2</sup>	mm <sup>2</sup>					
D1CO0102	16-120	16-120	20	0.125	2	42	42
D1CO0103	50-240	50-185	40	0.276	2	45	57
D1CO0100	16-50	16-50	20	0.020	1	26	31

