



ESPIRAL FLEXIBLE

FIABILIDAD

ALTA RESISTENCIA

SOLUCIÓN FLEXIBLE

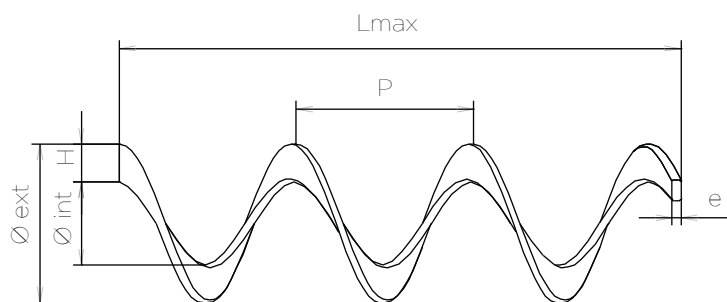
APLICACIÓN GANADERA E INDUSTRIAL

ADAPTABLE A LA INSTALACIÓN



GD	CÓDIGO	EXTERIOR Ø (D) mm	INTERIOR Ø (d) mm	PASO ENTRE ESPIRAS (P) mm	ANCHO PLETINA (A) mm	ESPESOR (e) mm	LONGITUD DEL ROLLO m	PESO ROLLO Kg	TUBO Ø mm
14	G02013013138	34,0	18	38	8,0	3,3	120	72,0	45
13	G02013022140	38,0	22	40	8,0	3,3	100	55,0	55
14	G02013033141	44,0	28	41	8,0	3,3	100	58,0	60
13	G02013042140	56,0	35	40	10,5	4,0	100	117,5	75
13	G02013052150	68,4	45	50	11,7	4,3	50	73,7	90
13	G02013062166	93,0	65	66	14,0	5	30	58,5	125

Los pesos p. r metro de esta tabla son meramente orientativos.



- Espiral fabricada en acero templado de alta resistencia, lo que garantiza una larga vida útil.
- Una solución económica y eficiente para el transporte, de productos granulados o molidos, para el sector ganadero e industrial, donde no se requiere un alto caudal de producción por hora.
- Uso en tramos tanto lineales como curvos, de incluso considerable longitud.
- Consumo energético bajo.
- Disponemos de diferentes longitudes, pasos y diámetros.
Capacidad de transporte desde 400 kg/h hasta 4000 kg/h.
- Reducción de mano de obra y sencillez de manejo.
- Corte longitudinal a demanda, mediante rollos sin soldaduras de unión, lo que minimiza el riesgo de rotura.