

SPIRALI CONTINUE IN ACCIAIO INOX AISI 304

ENDLESS SPIRALS IN STAINLESS STEEL AISI 304

ENDLOSE SPIRALEN AUS EDELSTAHL 1.4301

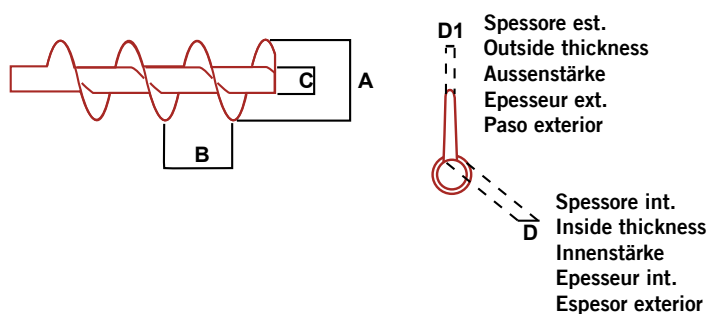
SPIRALES SANS FIN EN ACIER INOX AISI 304

ESPIRAL CONTINUA EN ACSI 304

Tolleranze gen. Tecnofer / Toleranz Tecnofer / Tolerance Tecnofer / Tolérance Tecnofer / Toleranzia Tecnofer

GRADO INDEX	Scostamenti in mm per dimensione Dimensional tolerance (mm) Maßtoleranz (mm) Tolérance dimensionelle (mm) Tolerancia dimensional (mm)		Tolleranze diam. esterno Outer diameter tolerance Außendurchmessertoleranz Tolérance diamètre extérieur Tolerancia diametro exterior	Tolleranze passo Pitch tolerance Steigungstoleranz Tolérance pas Tolerancia paso	Tolleranze diam. interno Internal diameter tolerance Innendurchmessertoleranz Tolérance diamètre intérieur Tolerancia diametro interior
		da 50 mm	a 100 mm	± 2 mm	± 3 mm
	da 110 mm	a 150 mm	± 2 mm	± 3 mm	+ 2/ - 0
	da 160 mm	a 250 mm	± 2 mm	± 3 mm	+ 3/ - 0
	da 260 mm	a 350 mm	± 3 mm	± 5 mm	+ 3/ - 0
	da 360 mm	a 600 mm	± 5 mm	± 20 mm	+ 5/ - 0

Sezione spirale /Section spiral/Section vis/Schneckenschnitt/Corte espiral



Dimensioni mm Sizes mm Maße mm Dimensions mm Dimensión mm			Peso Wgh Gwt Poid Peso	Spess. mm Thick. mm Stärk. mm Epass. mm Calzo mm	
Ø A	B	Ø C	KG/M	D	D1
50	50	22	0,7	3,5	1,9
65	65	22	0,8	4	3,5
80	80	22	1,7	4	3,5
85	85	27	1,4	3,5	1,8
100	100	34	1,8	4	2
110	110	34	2	4	2
120	120	34	1,8	3,5	1,8
130	130	34	2,8	3,5	1,8
150	150	48	2,9	4	2
160	160	48	3,0	4	2
180	180	48	3,1	4	2
200	200	48	4,2	4	2
200	200	60	3,3	4	1,9
230	230	60	4,1	4	1,9
250	250	60	5,0	4	2
300	300	76	7,9	6	2,8
300	300	90	6,3	5	2,5
300	250	90	6,8	5	2,2
300	200	90	9,7	6	2,5
350	350	90	9,2	6	2,5
350	250	90	12,8	7	3
400	400	114	12,6	7	3,7
400	300	114	14,0	7	3,5
500	350	219	19,2	7	3,5

Gli spessori interni, esterni e il peso si intende puramente teorico i dati sono indicativi e possono variare.
Internal and external thickness and weight are theoretical data and may be changed.
Die innere und äußere Wendelstärke sowie das Gewicht sind rein theoretisch und können variieren.
Les épaisseurs internes, externes et le poids sont théoriques et ils peuvent être changés.
El espesor de la interna, externa, y el peso se entiende los datos puramente teórico, son indicativos y pueden variar.

SPIRALI A PEZZI STAMPATI DI UN PASSO

SPIRALI ESEGUITE A DISEGNO.

Si forniscono spirali saldate in automatico su tubo, con finitura a scelta del cliente.

SPIRALS IN ONE PITCH PRINTED PIECES

SPIRALS AS PER DRAWING.

We supply spirals automatically welded on tubes according to customer's requirements.

SPIRALEN IN SEGMENTE VON EINER STEIGUNG

SPIRALENAUSFUEHRUNG LT. ZEICHNUNG.

Wir liefern automatisch auf Roh gewünschten Spiralen in der vom Kunden gewünschten Güte

SPIRALES EN PIECES IMPRIMEES D'UN PAS

SPIRALES EFFECTUEES SELON DESSIN.

Nous fournissons des spirales soudees en automatique sur tube, avec finition au choix du client

HELICES POR PIEZAS ESTAMPADAS DE UN PASO DE

HELICES EJECUTADA SEGUN DESENO.

Se fabrican helices soldadas en automatico sobre tubos con terminación a elegir por el cliente.

- Oltre a quelle indicate si forniscono misure a richiesta.
- It is also possible supply different dimensions according to customers specifications.
- Es ist möglich verschiedene Abmessungen laut Auftrag zu fertigen.
- Il est possible de produire plusieurs dimensions selon commande.
- Además de las indicadas, se fabrican con medidas a petición.