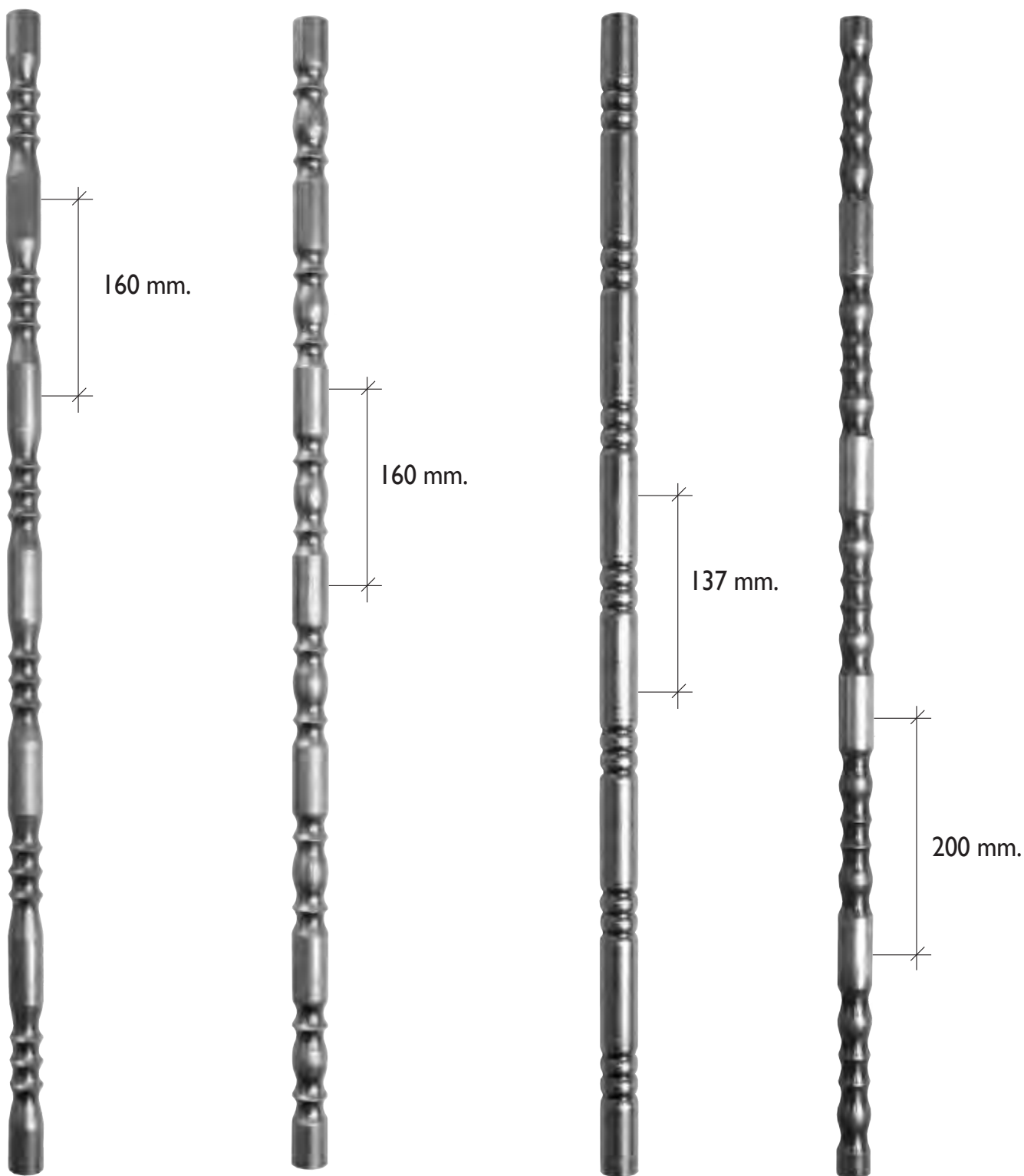




SERIE TUBOS

ORNAMENTAL PIPES

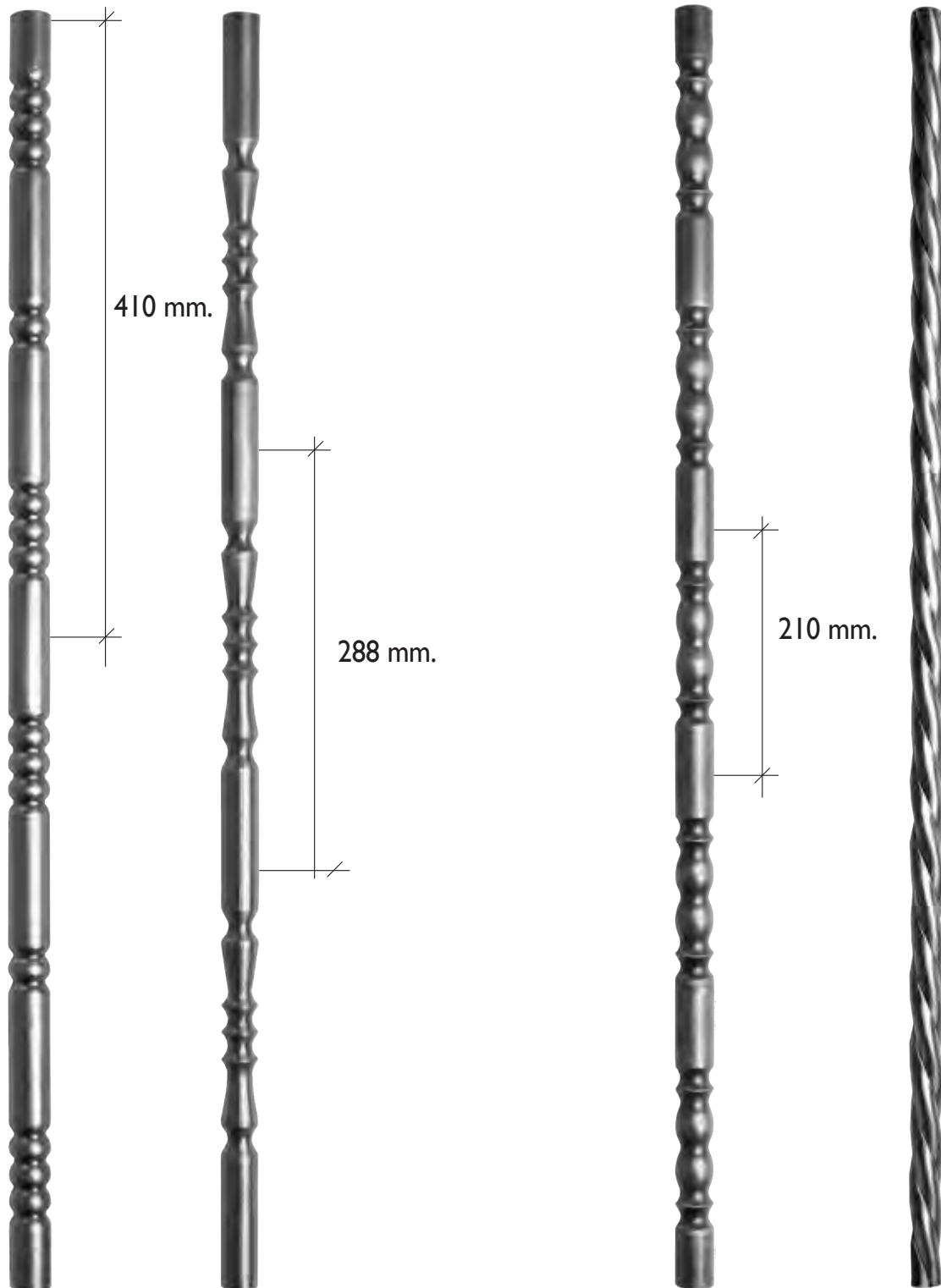
Tubos largos redondos.....	10-12
<i>Long size ornamental pipes</i>	<i>10-12</i>
Tubos largos redondos 50 mm.....	13
<i>Long size ornamental pipes 50 mm.....</i>	<i>13</i>
Tubos largos redondos aluminio	14
<i>Long size ornamental aluminium pipe</i>	<i>14</i>
Tubos cortos.....	15-18
<i>Short size ornamental pipes</i>	<i>15-18</i>
Tubos cortos conificados	19
<i>Short size ornamental pipes tapered.....</i>	<i>19</i>
Tubos cortos Serie Genil.....	20-21
<i>Short size ornamental pipes Serial Genil.....</i>	<i>20-21</i>
Tubos cortos Serie Eno	22
<i>Short size ornamental pipes Serial Eno.....</i>	<i>22</i>
Tubos: cuadrados y rectangulares.....	23
<i>Pipes: rectangular & square</i>	<i>23</i>



F/580	B/585	Referencia/Reference	H/582	TOR/575
∅ 20, 25, 30, 35, 40, 50	∅ 20, 25, 30, 35, 40, 50	Diametro/Diameter	∅ 20, 25, 30, 35, 40	∅ 20, 25, 30, 35, 40
1,5	1,5	Espesor/Thickness	1,5	1,5
5760 / 2880	5760 / 2880	Longitud útil/Usefull Length	5754 / 2877	5600 / 2800
36 / 18	36 / 18	Modulos/Repetitions	42 / 21	28 / 14

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de $\pm 0,3\%$
 The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of $\pm 0,3\%$.

Nuevo modelo sin zona cilíndrica
New model with no cilindric part

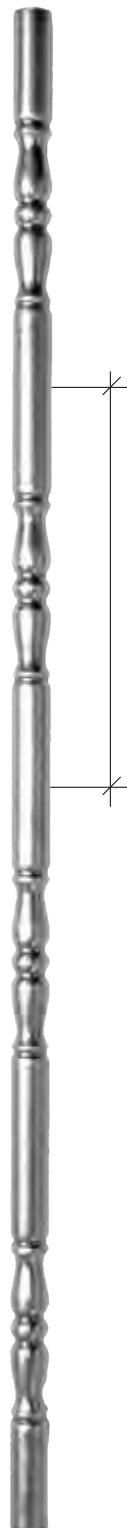


S/581	G/576	Referencia/Reference	L/584	E/600
Ø 25, 30, 35	Ø 20, 25, 30, 35	Diametro/Diameter	Ø 20, 25, 30, 35	Ø 20, 25, 30, 35, 40, 50
1,5	1,5	Espesor/Thickness	1,5	1,5
5740 / 2870	5760 / 2880	Longitud útil/Usefull Lenght	5670	6000 / 3000
14 / 7	20 / 10	Modulos/Repetitions	27	1

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de $\pm 0,3\%$
 The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of $\pm 0,3\%$.



160 mm.



240 mm.

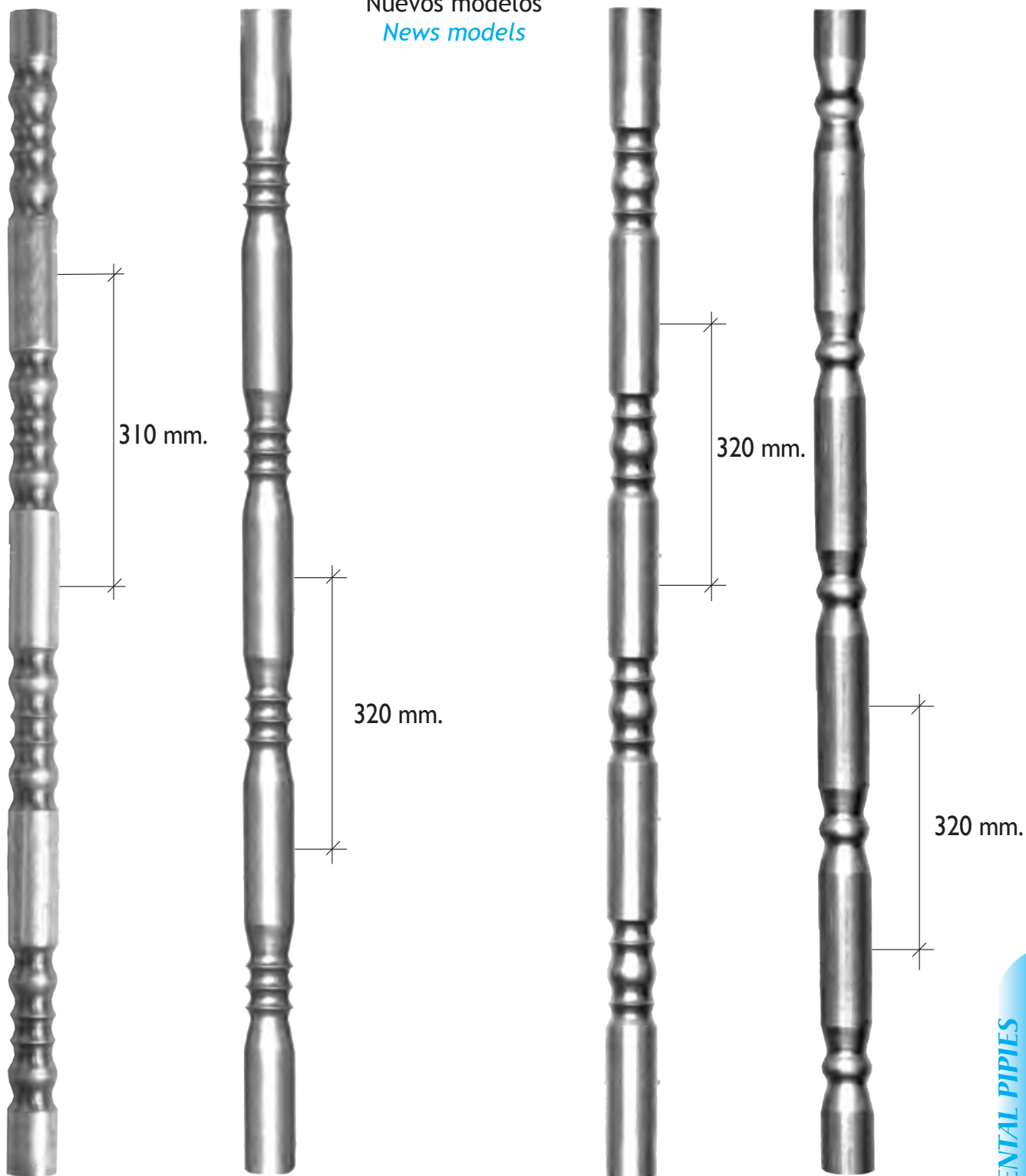


320 mm.

GENIL/001	GENIL/002	Referencia/Reference	GENIL/003
Ø 16, 20	Ø 25, 30, 35	Diametro/Diameter	Ø 35
1,5	1,5	Espesor/Thickness	1,5
5760 / 2880	5760 / 2880	Longitud útil/Usefull lenght	5760 / 2880
36 / 18	24 / 12	Modulos/Repetitions	18 / 9

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de +0,3%
The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of +0,3%.

Nuevos modelos
News models



TOR/2	F/2	Referencia/Reference	B/2	K/576
Ø 50	Ø 50	Diametro/Diameter	Ø 50	Ø 50
1,5	1,5	Espesor/Thickness	1,5	1,5
5580 / 2790	5760 / 2880	Longitud útil/Usefull Lenght	5760 / 2880	5760 / 2880
18 / 9	18 / 9	Modulos/Repetitions	18 / 9	18 / 9

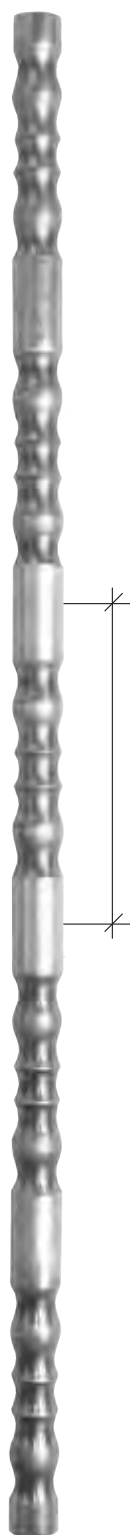
Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de +0,3%
The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of +0,3%.



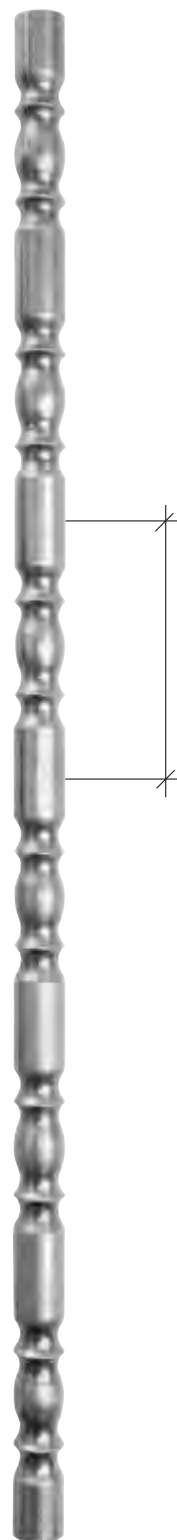
TUBOS ALUMINIO/ALUMINIUM PIPES

NUEVOS MODELOS ALUMINIO/ALUMINIUM NEW MODELS

ALUMINIO ALUMINIUM



200 mm.



160 mm.

Referencia/Reference	TOR/575/AL
Diametro/Diameter	Ø 32
Espesor/Thickness	1,65
Longitud útil/Usefull length	5600 / 2800
Modulos/Repetitions	28/14

Referencia/Reference	B/585/AL
Diametro/Diameter	Ø 32
Espesor/Thickness	1,65
Longitud útil/Usefull length	5760 / 2880
Modulos/Repetitions	36/18

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de +-0,3%
The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of +-0,3%.

Modelos registrados
Registered models



O/098	OC/098	Referencia/Reference	P/098	PC/098
∅ 25, 30, 35, 40, 50	∩ 30, 35	Diametro/Diameter	∅ 25, 30, 35, 40, 50	∩ 30, 35
1,5	1,5	Espesor/Thickness	1,5	1,5
980	980	Longitud/Lenght	980	980
1	1	Modulos/Repetitions	1	1

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de $\pm 0,3\%$
The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of $\pm 0,3\%$.



TUBOS / PIPES

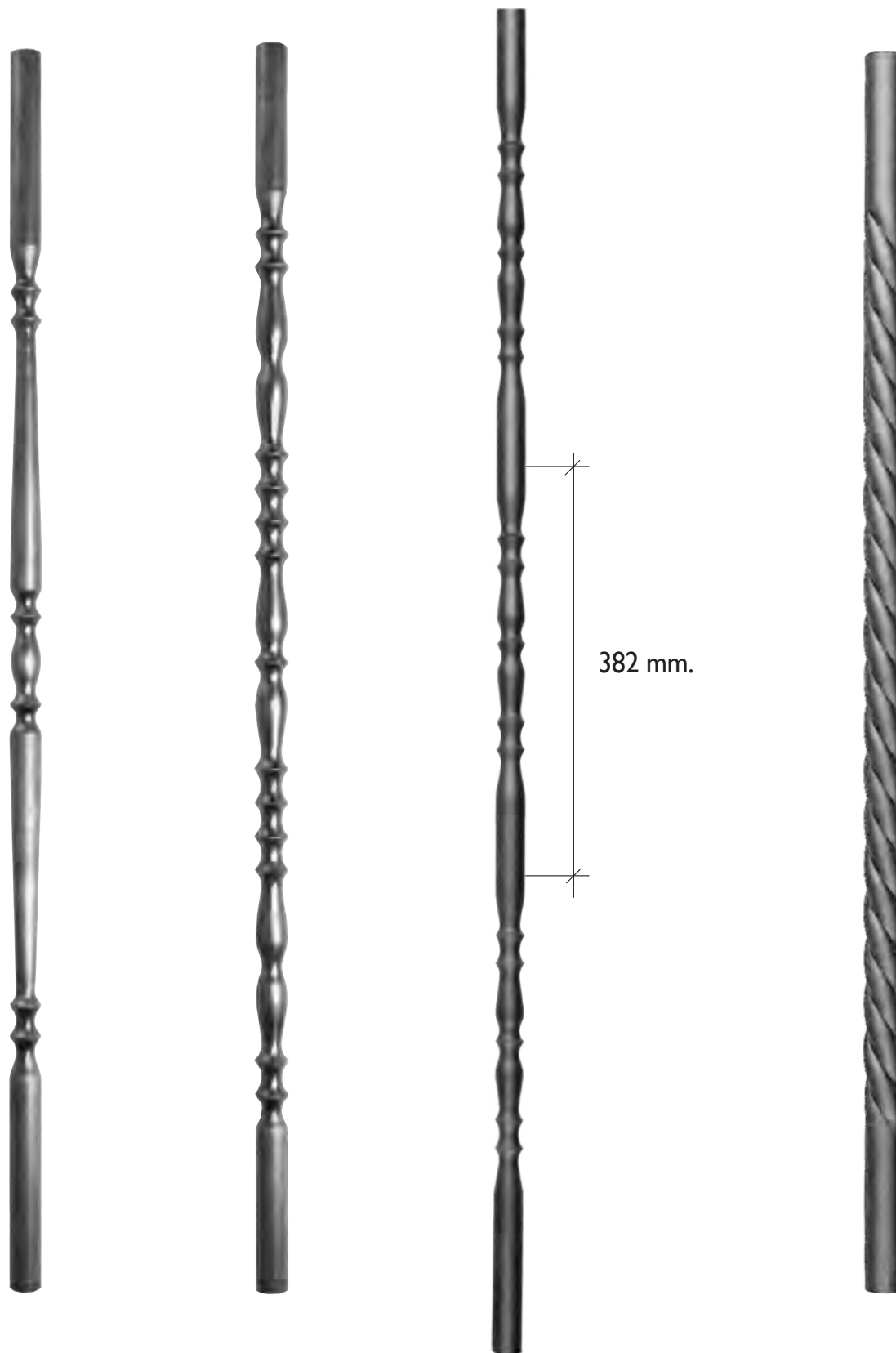
TUBOS REDONDOS EXTREMOS CUADRADOS/ROUND PIPES SQUARE ENDINGS



Modelos registrados
Registered models

OE/098	OCE/098	PE/098	Referencia/Reference	PCE/098	AE/098	ACE/098
∅ 25, 30, 35, 40, 50	∩ 30, 35	∅ 25, 30, 35, 40, 50	Diametro/Diameter	∩ 30, 35	∅ 25, 30, 35, 40, 50	∩ 30, 35
1,5	1,5	1,5	Espesor/Thickness	1,5	1,5	1,5
980	980	980	Longitud/Lenght	980	980	980
1	1	1	Modulos/Repetitions	1	1	1

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de $\pm 0,3\%$
The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of $\pm 0,3\%$.



A/098	Y/098	Y/150	<i>Referencia/Reference</i>	E/100 - E/150
Ø 25, 30, 35, 40, 50	Ø 25, 30, 35, 40, 50	Ø 30, 35, 40	<i>Diametro/Diameter</i>	Ø 20, 25, 30, 35, 40, 50
1,5	1,5	1,5	<i>Espesor/Thickness</i>	1,5
980	980	1500	<i>Longitud/Lenght</i>	1000 - 1500
1	1	4	<i>Modulos/Repetitions</i>	1

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de +0,3%
 The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of +0,3%.



NOVEDADES / NOVELTIES

TUBOS REDONDOS EXTREMOS CUADRADOS/ROUND PIPES SQUARE ENDINGS



AC/098	Referencia/Reference	YC/098	EC/100
∅ 30, 35	Diametro/Diameter	∅ 30, 35	∅ 30, 35
1,5	Espesor/Thickness	1,5	1,5
980	Longitud/Lenght	980	1000
1	Modulos/Repetitions	1	1

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de +0,3%
The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of +0,3%.



Referencia/Reference	CNA/100
Diametro/Diameter	Ø 30 (Cono Ø 14,5) Ø 35 (Cono Ø 17)
Espesor/Thickness	1,5
Longitud/Lenght	1000
Notas/Remarks	Conificado - Tapered

	CNH/100	Referencia/Reference	CNP/100
Diametro/Diameter	Ø 30 (Cono Ø 14,5)	Diametro/Diameter	Ø 35 (Cono Ø 17)
Espesor/Thickness	1,5	Espesor/Thickness	1,5
Longitud/Lenght	1000	Longitud/Lenght	1000
Notas/Remarks	Conificado - Tapered	Notas/Remarks	Conificado - Tapered

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de $\pm 0,3\%$
 The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of $\pm 0,3\%$.



NOVEDADES SERIE GENIL/NOVELTIES GENIL SERIALS

TUBOS CORTOS 980 mm/SHORT SIZE PIPES 980 mm



GENIL/101	GENIL/102	GENIL/103	GENIL/104	Referencia/Reference	GENIL/105	GENIL/106	GENIL/107
∅ 16, 20	∅ 16, 20	∅ 16, 20	∅ 16, 20	Diametro/Diameter	∅ 25, 30, 35	∅ 25, 30	∅ 25, 30
1,5	1,5	1,5	1,5	Espesor/Thickness	1,5	1,5	1,5
980	980	980	980	Longitud/Lenght	980	980	980

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de $\pm 0,3\%$
 The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of $\pm 0,3\%$.



GENIL/108	GENIL/109	GENIL/110	GENIL/111	Referencia/Reference	GENIL/112	GENIL/113	GENIL/114	GENIL/115
∅ 25, 30	∅ 25, 30	∅ 25, 30, 35	∅ 25, 30	Diametro/Diameter	∅ 25, 30	∅ 25, 30	∅ 25, 30, 35	∅ 25, 30
1,5	1,5	1,5	1,5	Espesor/Thickness	1,5	1,5	1,5	1,5
980	980	980	980	Longitud/Lenght	980	980	980	980

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de +-0,3%
 The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of +-0,3%.

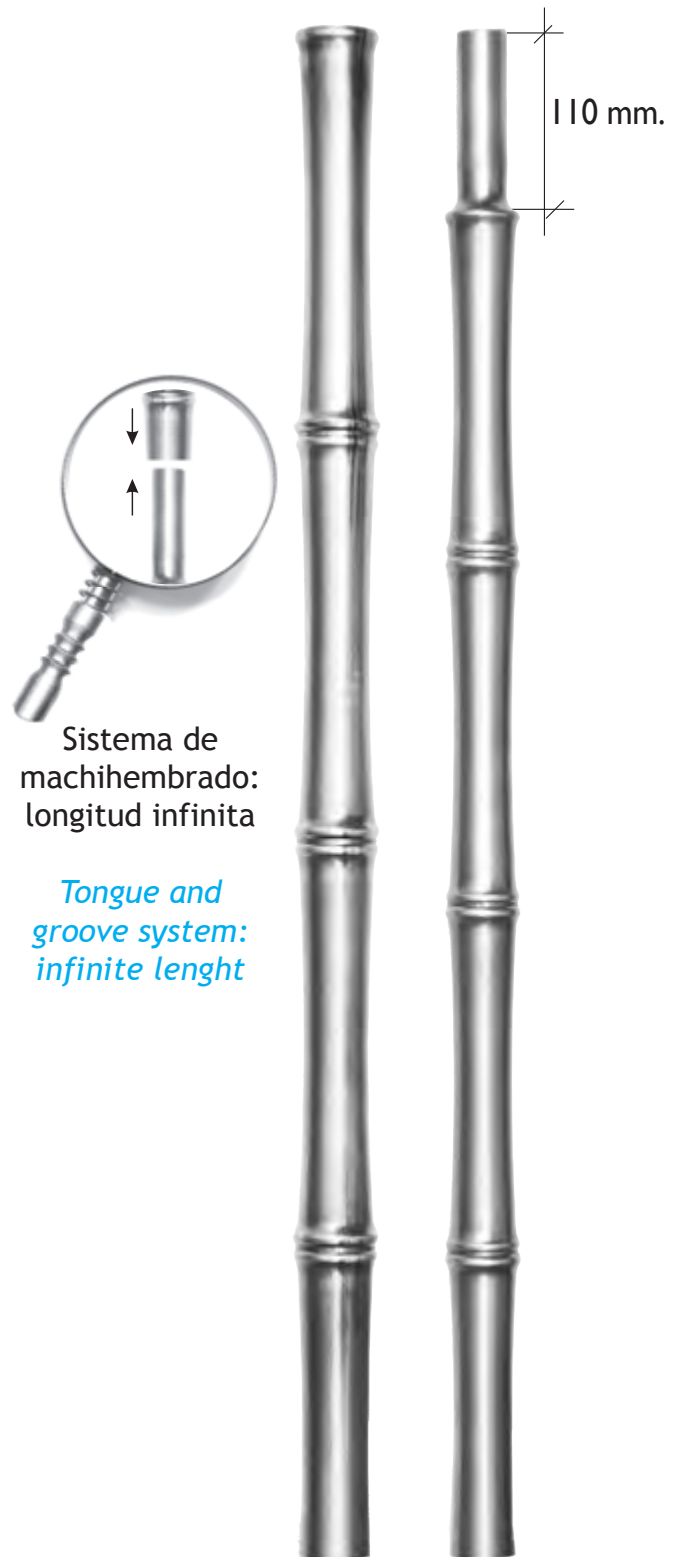
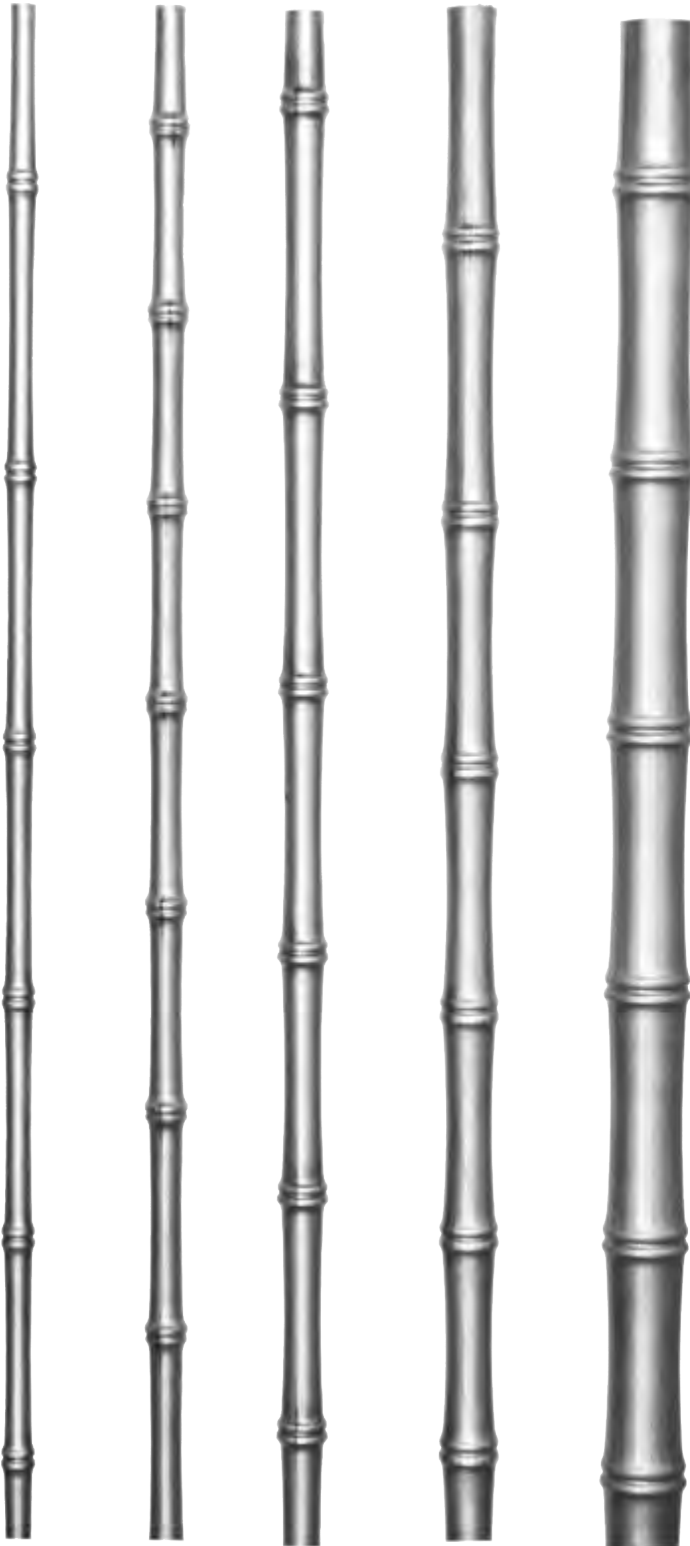


NOVEDADES - SERIE ENO

TUBOS CORTOS 980-1200-1500 mm / SHORT SIZE PIPES 980-1200-1500 mm

Módulos desiguales para más naturalidad
Desigal repetitions for futher naturalness

Módulos mismo tamaño
Same measure repetitions



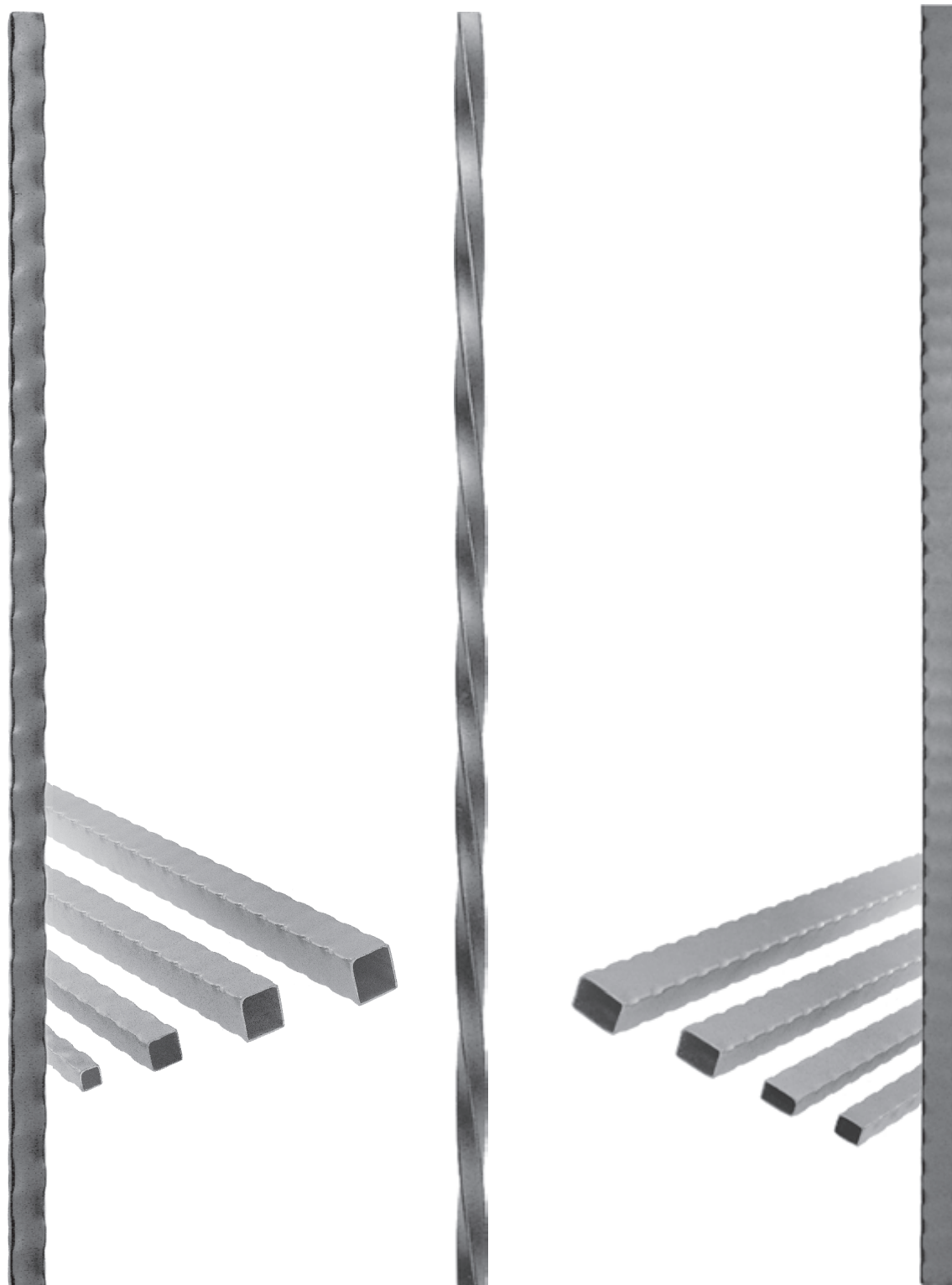
Sistema de machihembrado:
 longitud infinita

*Tongue and groove system:
 infinite lenght*

ENO/101	ENO/102	ENO/103	Referencia/Reference	ENO/104
Ø 20, 25, 30, 35, 50	Ø 20, 25, 30, 35, 50	Ø 20, 25, 30, 35, 50	Diametro/Diameter	Ø 35, 50
1,5	1,5	1,5	Espesor/Thickness	1,5
900	1200	1500	Longitud/Lenght	1100

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de +-0,3%
 The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of +-0,3%.

Otros modelos consultar
Other models, please ask



C/300		C/600	Referencia/Reference	N/600	T/300	T/600
□ 20/□ 30	□ 40/□ 50		Diametro/Diameter	□ 14	□ 30x20/□ 40x20	□ 50x30
1,5	2		Espesor/Thickness	1,5	1,5	2
3000 / 6000			Longitud/Lenght	6000	3000 / 6000	
Martilleado - Hammered			Notas/Remarks	Helicoidal - Helicoidal	Martilleado - Hammered	

Las longitudes, que están expresadas en mm, son las mínimas aseguradas, se admite una tolerancia de +0,3%
The lengths, expressed in mm, are the minimum insured, admits a tolerance of +0,3%.