

HOT AND COLD ROLLED STRIPS

FEUILLARDS LAMINES À CHAUD ET À FROID

PRODUCT RANGE - HOT ROLLED STRIPS 1D

Gamme de production - Feuillards laminés à chaud 1D

thickness mm	width mm
3	from 40 up to 1500
4	from 40 up to 1500
5	from 40 up to 1500
6	from 40 up to 1500

PRODUCT RANGE - COLD ROLLED STRIPS 2B

Gamme de production - Feuillards laminés à froid 2B

thickness mm	width mm
0,8	from 35 up to 1500
1	from 35 up to 1500
1,2	from 35 up to 1500
1,5	from 35 up to 1500
2	from 35 up to 1500
2,5	from 35 up to 1500
3	from 35 up to 1500
4	from 35 up to 1500

MANUFACTURING STANDARD <i>Norme de fabrication</i>	FINISH <i>Finition</i>	PRODUCT DESIGNATION <i>Désignation produit</i>	GRADE <i>Qualité</i>			
EN 10088-2 ASTM A240, A480	1D Annealed and pickled <i>Recuit, décapé</i>	Stainless steel flat products for general purposes <i>Produits plats en acier inoxydable à usage général</i>	Austenitic EN 1.4307 1.4404	<i>Austénitiques</i> AISI 304L 316L	Ferritic	<i>Ferritiques</i>
	2B Annealed pickled and skinpassed <i>Recuit, décapé et skinpassé</i>		Austenitic EN 1.4307 1.4404	<i>Austénitiques</i> AISI 304L 316L	Ferritic EN 1.4512 1.4510 1.4509	<i>Ferritiques</i> AISI 409LI 439L 441
EN 10088-4 (CE marking)	1D Annealed and pickled <i>Recuit, décapé</i>	Stainless steel flat products for construction purposes <i>Produits plats en acier inoxydable pour la construction</i>	Austenitic EN 1.4307 1.4404	<i>Austénitiques</i> AISI 304L 316L	Ferritic	<i>Ferritiques</i>
	2B Annealed pickled and skinpassed <i>Recuit, décapé et skinpassé</i>		Austenitic EN 1.4307 1.4404	<i>Austénitiques</i> AISI 304L 316L	Ferritic EN 1.4512 1.4510 1.4509	<i>Ferritiques</i> AISI 409LI 439L 441
EN 10028-7 ASTM A240, A480 (AD 2000 W2/W10) (PED 2014/68/EU)	1D Annealed and pickled <i>Recuit, décapé</i>	Stainless steel flat products for pressure purposes <i>Produits plats en acier inoxydable pour équipement sous pression</i>	Austenitic EN 1.4307 1.4404	<i>Austénitiques</i> AISI 304L 316L		
	2B Annealed pickled and skinpassed <i>Recuit, décapé et skinpassé</i>		Austenitic EN 1.4307 1.4404	<i>Austénitiques</i> AISI 304L 316L		

Supply conditions - Conditions de livraison

- Dimensional tolerances according to EN ISO 9445-2 (and other equivalent international norms)
Tolérances dimensionnelles selon norme EN ISO 9445-2 (et autres normes internationales équivalentes)
- Special tolerances upon request *Tolérances spéciales sur demande*



4 slitting line

50,000 t/y
total manufacturing
capacity hot rolled
and cold rolled strips