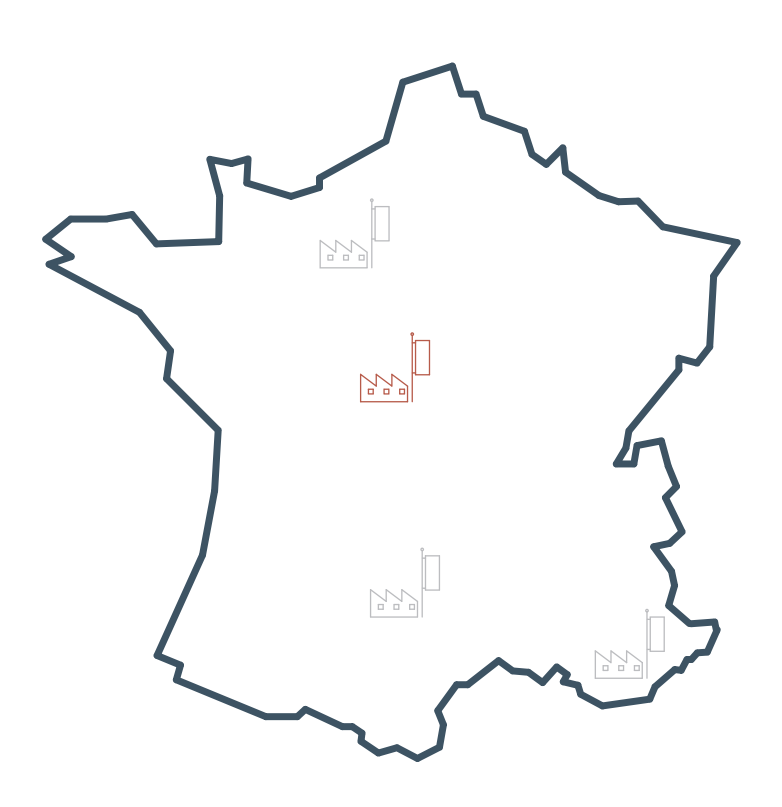


Capacités de production du site de Châteauroux



	L
	į
	,
	r
	ì

Extrusion				
	Presse	P1/08'	'/1900 To	
	Poids profilé maxi (kg/ml)		5.5	
	Poids profilé mini (kg/ml)	0.120 par écouleme	nt et 0.900 sortie filière	
	Dimensions profilé maxi (mm)	250 x 20 profilé plat ou 148 x 148 profilé tubulaire		
	Longueur de filage maxi (mm)	8100		
	Longueur de filage mini (mm)	3.000		
	Mini de filage (kg)	500		
	Alliages	6060/6101/6005	5A/6082/6106/1370	
	Traitements thermiques	T4/T6		
Thermolaqu	age			
	Longueur maxi (mm)	7200		
	Longueur mini (mm)	1	000	
	Filmage	Film de 200mm		
	Travail à façon	<b>✓</b>		
Sertissage				
	Longueur maxi (mm)	7500	7100	
	Longueur mini (mm)	Étude nécessaire	3900	
	Hauteur sertissable maxi (mm)	190	250	
	Largeur sertissable maxi (mm)	276	220	
Coupe				
	Туре	Petites pièces	Barres	
	Dimensions profilé (mm)	Ø90 à Ø150	520 x 240 maxi	
	Longueur min de coupe (mm)	5	Étude nécessaire	
	Longueur maxi de coupe (mm)	Étude nécessaire	7500	
Jsinage				
	X (mm)	jusqu	'à 10 000	
	Y (mm)	jusqu'à 600		
	Z(mm)	jusqu'à 500		
	Axe B (deg)	360		
	Nombre d'axes max		5	
Poinçonnag	e			
$\Box$	Nombre de presses		5 25/63/80/80/200	
	Puissance (To)	25/63/8		
Autres pres	tations			
Mise en l	kit / Montage / Stockage			
Autres pres	tations en sous-traitance interne	ou externe		
Anodisat	ion / Cintrage / Soudure TIG & MIC	F / Soudure FSW		
Certification	IS			
	Systèmes qualité	Systèmes qualité IATF 16949:2016 / ISO 14001:2015 / ISO 9001:2015		
	Certifications produit	EN1090-1:2009+A12011/EN15088:2005/Alu+C-/QB49		

Hydro Extrusion Châteauroux 36 Avenue Pierre de Coubertin 36000 Châteauroux Contactez nous pour plus d'informations Trouvez nos coordonnées sur

hydro.com shapesbyhydro.com

Labels traitement de surface

QUALICOAT / QUALIMARINE