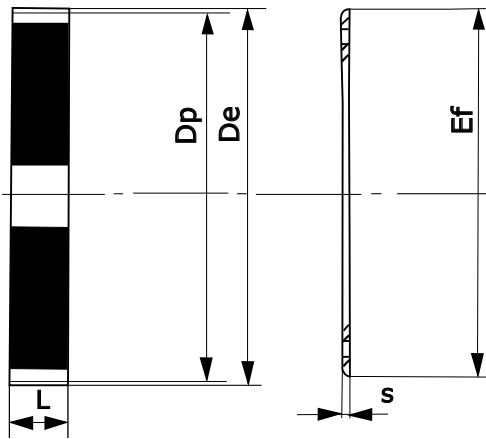




PIGNONS POUR CHAÎNES CHARNIÈRES

Disponible en Acier, en Acier cémenté et en acier Inoxydable AISI 430

- Nos pignons sont toujours pleins.
- Toutes les dentures sont taillées (Taillage réalisé pour que la chaîne engrène une dent sur deux, ce qui double la durée de vie du pignon.)
- Alésage de stock 19H10



Sur demande :

- Réalisation d'usinage
 - Alésage
 - Portées de roulements
 - Rainure de clavette
 - Bagage de l'alésage
 - Vis de pression ...
- Réalisation de pignons spéciaux suivant plan ou nombre de dents ne figurant pas dans le tableau
- Montage de flasques de guidage

Nombre de dents Z	Diamètre primitif Dp	Diamètre extérieur De	Largeur (mm)		Masse		Flasques		
			Etroites Flexion latérales Flexion R 200 L	Droites normales L	Etroite Flexion latérale Flexion R 200 Kg	Droites normales Kg	Diamètre extérieur Ef	Epaisseur s	Masse Kg
19	117,1	117,35	31	43,5	3,05	2,2	116,3	3,2	0,17
21	129,1	130,05	31	43,5	3,8	2,7	129,3	3,2	0,2
23	141,1	142	31	43,5	4,6	3,3	141,2	3,2	0,21
25	153,3	154,2	31	43,5	5,4	3,9	153,4	3,2	0,21
27	164,9	166,6	31	43,5	6,4	4,6	165,9	3,2	0,24
29	177,2	179,05	31	43,5	7,5		178,3	3,2	0,25
31	188,6	191,25	31		8,7		190,5	3,2	0,3

Exemple de codification :

