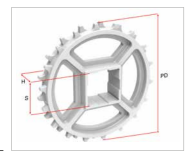
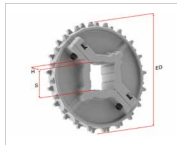


Pas	Min. largeur	Espace ouvert	EU	ø Tige	Profil	Bord de contenance	Courbe
25,4 mm	50 mm	31,7 %	•	4,9 mm	•	8	×

Matière	Couleur	Résistance de la bande droite		Température		Poids bande
Matiere		Kg/m largeur	N/m largeur	°C (min.)	°C (max.)	Kg/m²
Polypropylène PP	BL (WH)	1060	10600	1	110	5,15
Polyéthylène PE	BL NT	1030	10300	- 60	60	5,41
Acétal POM	BL (WH)	1720	17200	- 40	85	8,15

BL= Bleu, NT= Naturel, WH= Blanc.





Dimensions des pignons

Nº de dents	ø Pas PD (mm)	ø Extérieur ED (mm)	Alésage carré S (mm)	Alésage rond D (mm)	Largeur H (mm)	Rainure de clavette K (mm)
8-2R	66,37	65,6	-	25,4 / 30	30	8 x 8
10-2R	82,20	82,5	25,4 / 38,1 / 40	25,4 / 30 / 31,75	30	8 x 8
12-2R	98,14	99	38,1 / 40	25 / 25,4 / 30 / 32	20	8 x 8
15-2R	122,17	124	38,1 / 40	25,4 / 30 / 35	20	8 x 8
16-2R	130,20	131,5	38,1 / 40	30	20	8 x 8
18-2R	146,27	148,5	38,1 / 40 / 60	25,4 / 30 / 31,75	20	8 x 8
20-2R	162,37	164,5	38,1 / 40 / 60 / 70	-	30	-
20-2R-Split	162,37	164,5	38,1 / 40 / 60	-	40	-