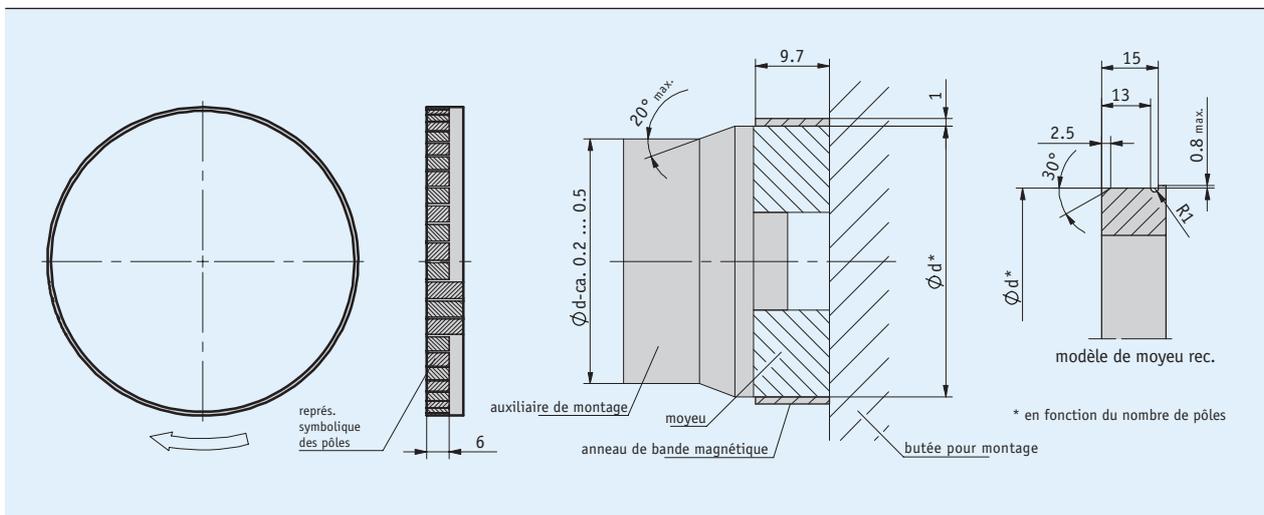


### Profil

- Sélection possible du point de référence
- Montage simple sur supports fabriqués sur place



### Données mécaniques

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Largeur de bande	9.7 mm	
Épaisseur	1 mm	sans bande de protection ni bande adhésive
Type de montage	joint collé	colle à deux composants recommandée : Uhu Plus 300 Endfest

### ■ Tableau des dimensions

Pôles	50	64	100	230
Diamètre d [mm]	30.7 ±0.03	39.6 ±0.03	62.6 ±0.03	144.7 ±0.03
Diamètre avec MBR200 [mm]	32.7 ±0.03	41.6 ±0.03	64.6 ±0.03	146.7 ±0.03
Circonférence U avec MBR200 [mm]	102.73	130.69	202.95	460.87
Régime n [min <sup>-1</sup> ]	≤14560	≤11450	≤7380	≤3250

### Données de système

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Longueur de pôle	2 mm	
Plage de mesure	360°	

### ■ Impulsions/tour

Nombre de pôles	50	64	100	230	
Facteur de cadrage	20	1000	1280	2000	4600
capteur	16	800	1024	1600	3680
	10	500	640	1000	2300
	8	400	512	800	1840
	5	250	320	500	1150
	4	200	256	400	920
	1	50	64	100	230

Le tableau concerne la combinaison MBR200 / MSK210

### Conditions ambiantes

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Température ambiante	-20 ... 70 °C	
Température de stockage	-20 ... 70 °C	
Humidité relative	100 %	formation de rosée autorisée

### Commande

#### ■ Tableau de commande

Caractéristique	Références	Spécification	Complément
Nombre de pôles	50	A	50 pôles
	64		64 pôles
	100		100 pôles
	230		230 pôles
			autres sur demande
Point de référence	0	B	sans
	M		avec

#### ■ Clé de commande

MBR200 -  -

Étendue de la livraison: MBR200, Instructions de montage