

EX – HELICOÏDE A TRANSMISSION

Transmission poulies-courroies

Pour répondre aux besoins spécifiques où le moteur doit être hors flux d'air, nous vous proposons notre gamme de ventilateurs à transmission par poulies-courroies qui, utilisant l'ensemble de notre gamme d'hélice, permet de couvrir un large spectre de performances.

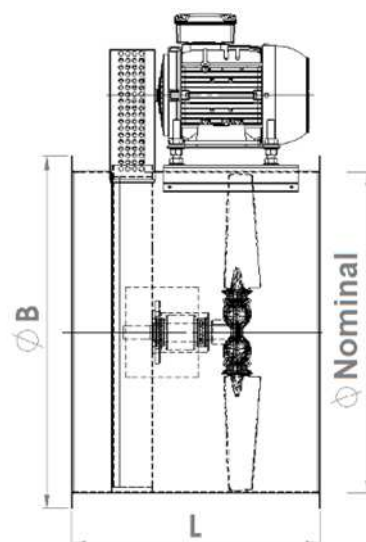
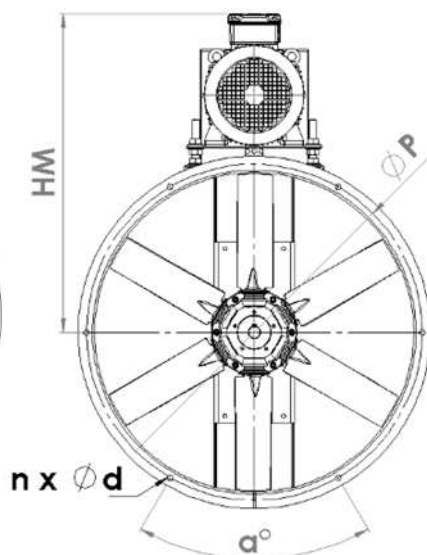
La combinaison du diamètre de la virole, de la puissance installée et des rapports de transmission sera définie en fonction de vos différentes contraintes, encombrement, énergie, niveau sonore.

Construction standard :

- Enveloppe en acier pré-galvanisé Z275
- Présélection de palier et courroie standard -20° à +80°C

Option :

- Palier étanche, graissé à vie ou à graisseur sortis
- Palier avec graisseurs pour usage maxi 130°C
- Acier inoxydable (304L, 306L) galvanisé à chaud
- Peinture époxy



Ø Nominal mm	B mm	n -	α °	d mm	P mm	L mm	HM mm	Poids* kg
400	470	6	60	12	440	500	550	44
450	520	6	60	12	490	500	550	62
500	572	6	60	12	540	550	600	88
560	626	6	60	12	594	550	600	108
630	704	6	60	12	670	550	670	135
710	780	6	60	12	744	550	750	138
800	885	8	45	12	850	550	850	142
900	990	12	30	15	954	690	900	203
1000	1090	12	30	15	1056	690	1010	324
1120	1230	12	30	15	1190	800	1105	550
1250	1375	12	30	15	1320	800	1170	729

Notes :

*Les poids sont à titre indicatifs et incluent les poids moteurs de la puissance maximale (sans accessoires).

Pour les diamètres supérieurs à 1250mm, nous consulter.