

Collecteur de 4 à 36 pistes 20A-30A-50A / 660Vac maxi

Passage creux libre central Ø42mm

Idéal pour l'alimentation électrique de moteur, enrouleurs de câbles, ponts racleurs, grues, potences tournantes,...

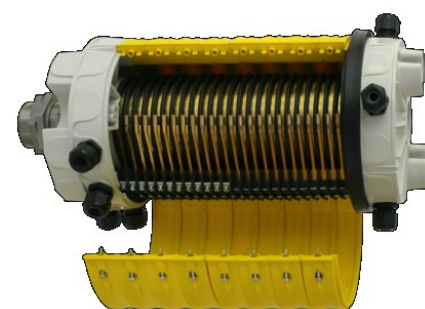
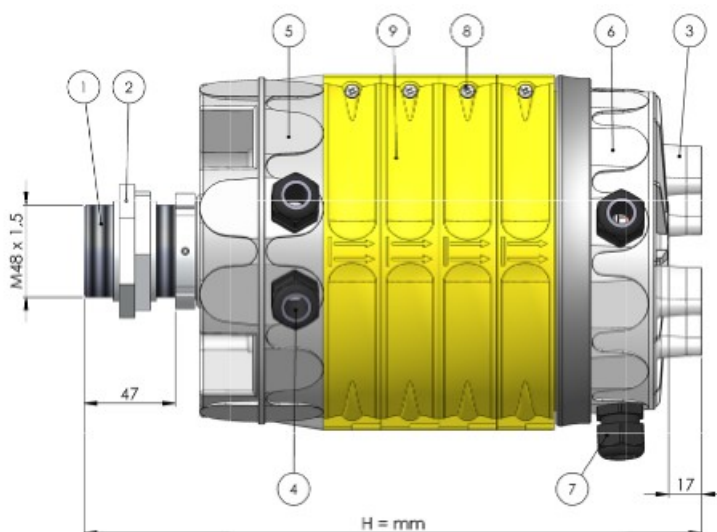
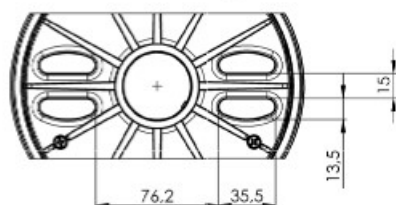
Contact double par lamelles ou balais graphite

Raccordement par bornes vissées sortie câbles par PE M20

Fixation par arbre rotor fileté M48x1.5 et écrous

Arrêt en rotation stator par 2 pions axiaux désaxés

Capot de protection thermoplastique IP51 démontable



H (mm)	Pistes 20A	Pistes 30A	Pistes 50A
260	4	-	-
260	8	4	-
290	12	6	4
320	16	8	-
350	20	10	-
380	24	12	8
410	28	14	-
440	32	16	12
470	36	18	-
500	-	20	-
530	-	22	-
560	-	24	-

Combinaison possible
20A+30A sur demande

Vitesse de rotation :	30 tr/min
Passage creux libre :	Ø42mm
Courant nominal :	20A - 30A - 50A
Tension de service :	660 Vac max
Protection :	IP51
T° utilisation :	-20°C / +60°C