

Portescap étend son soutien aux marchés francophones avec un nouveau site Internet

Leader mondial de solutions de motorisation miniature, Portescap a renforcé son soutien à la France et aux marchés francophones avec le lancement d'un nouveau site Web. Ce site en langue française fournira les spécifications des moteurs, mais aussi des dessins, des modèles en 3D et des fonctionnalités permettant de sélectionner rapidement un micromoteur. Afin d'aider davantage les clients francophones de Portescap, le site permet de sélectionner et de demander rapidement des pièces de rechange et d'accéder au service d'assistance à la clientèle.

Portescap s'adresse désormais également aux équipementiers et aux ingénieurs de langue française, en France, Suisse et Belgique, mais également ailleurs dans le monde. Notre site est accessible à l'adresse www.portescap.com/fr-fr ou en sélectionnant le français dans le menu des langues sur portescap.com. Parmi les nouvelles fonctionnalités destinées à aider les visiteurs à identifier le bon moteur pour leur application, se trouve l'onglet « Solutions », qui permet de choisir les moteurs appropriés en fonction des caractéristiques souhaitées, telles que la vitesse, le couple ou la densité de puissance. Nos produits peuvent également être rapidement sélectionnés en fonction du type d'application, en choisissant parmi les outils électriques chirurgicaux, la robotique ou l'aérospatiale, par exemple.

En plus des listes de moteurs miniatures (à courant continu, avec ou sans balais, ou encore pas-à-pas), les spécifications complètes des produits sont disponibles, y compris le format PDF téléchargeable avec des dessins au trait, ainsi que des dessins CAO en format DXF et des dessins 3D en format STP. Pour accéder directement aux informations requises, la barre de recherche reste l'outil le plus simple.

Le site web comprend également une grande variété de ressources éducatives. Celles-ci visent à guider les ingénieurs dans le choix de la technologie la plus appropriée dans le cadre de leurs exigences de conception. Cela va des guides sur des technologies telles que la construction de moteurs aux livrets blancs traitant d'aspects plus complexes de la conception et du contrôle des systèmes.

Portescap.fr est optimisé pour une consultation mobile plus pratique - notamment dans les usines ou lors de l'entretien d'une application. A consulter également en cas de besoin, les coordonnées des personnes à contacter sur place si une assistance est nécessaire. Des informations sur les événements organisés par l'entreprise, des nouvelles et des liens vers les médias sociaux sont également clairement présentés pour tenir les visiteurs au courant des avancées de Portescap, et de la technologie dans l'industrie des micromoteurs.

À propos de Portescap

Portescap propose la gamme la plus étendue de micromoteurs du secteur, proposant des moteurs à courant continu sans fer, avec ou sans balais, pas-à-pas ou à aimant disque, ainsi que des réducteurs, et des actionneurs linéaires numériques. Depuis plus de 70 ans, nos

produits répondent aux divers besoins de contrôle de mouvement dans un large éventail d'applications liées au domaine médical, aux sciences de la vie, à l'instrumentation, à l'automatisation, à l'aérospatiale ainsi qu'aux domaines commerciaux.

Portescap possède des centres de fabrication aux États-Unis, en Europe et en Inde, et utilise un réseau mondial de développement de produits doté de centres de recherche et développement aux États-Unis, en Chine, en Inde et en Suisse.