

Communiqué de presse

KYOCERA Fineceramics Europe accroît sa productivité

Des capacités de production accrues ainsi qu'une collaboration étroite entre les sites de production permettent d'augmenter la production et de réduire les délais de livraison.

Kyoto/Paris, le 14. Décembre 2023. La nouvelle structure organisationnelle ainsi que l'optimisation des capacités de production de KYOCERA Fineceramics Europe GmbH portent déjà leurs fruits. Depuis le début du nouvel exercice ce 1^{er} avril, la société a pu augmenter significativement son rendement. La forte demande en céramiques d'oxydes DEGUSSIT en est notamment la preuve. En effet, les délais de livraison pour les tubes en céramiques sont passés de douze à huit semaines.

Grande popularité de la boutique en ligne

La [boutique en ligne](#) de KYOCERA Fineceramics joue également un rôle important. Celle-ci permet aux clients de passer et de personnaliser rapidement des commandes dans toute l'Europe. Des articles standards, tels que des tubes et des capillaires sont notamment proposés, disponibles en différentes tailles et pouvant être de nouveau configurés grâce au curseur ou en saisissant directement les données souhaitées. Le prix final correspondant est ensuite communiqué aux clients. Kyocera propose une réduction de 10 % sur les produits commandés en ligne. La valeur de commande minimale s'élève à 200 euros (net).

Les commandes classiques restent également possibles.

Approvisionnement idéal en céramiques d'oxydes

Les céramiques d'oxydes DEGUSSIT constituent le produit le plus demandé dans la boutique en ligne de KYOCERA Fineceramics. Il s'agit de produits céramiques de grande qualité, particulièrement demandés dans l'industrie de production et de transformation du verre et de métaux, dans l'industrie des matières premières chimiques ou encore pour la construction de fours industriels. Utilisées aussi bien comme petits tubes céramiques isolants, tubes protecteurs de thermocouples ou tubes de barbotage pour la fusion du verre, les céramiques d'oxydes sont très résistantes à la corrosion et indéformables même exposées à des températures élevées, pouvant atteindre jusqu'à 1 950 °C.

En préparant elle-même le matériau sur ses sites de production européens, Kyocera garde à tout moment le contrôle sur les propriétés souhaitées du produit, même dans le cadre du traitement désormais accéléré des commandes et peut continuer à garantir une qualité élevée constante.



Échangeur thermique

Pour plus d'informations sur Kyocera : www.kyocera.fr

À propos de Kyocera

[KYOCERA Fineceramics Europe GmbH](http://www.kyocera.fr) est une filiale de [KYOCERA Europe GmbH](http://www.kyocera.fr), qui connaît un succès en Europe depuis plus de 50 ans. Le Groupe Kyocera est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de composants en céramique haute performance pour l'industrie technologique, offrant aujourd'hui plus de 200 matériaux céramiques différents, ainsi que des technologies et des services de pointe adaptés aux besoins spécifiques de chaque marché.

KYOCERA Europe GmbH est une société de KYOCERA Corporation dont le siège est à Kyoto au Japon. Il s'agit d'un leader au niveau mondial en matière de fourniture de composants semi-conducteur, industriels, automobiles et électroniques, de systèmes d'impression et multifonctions et de technologies de communication. Avec plus de 45 ans d'expertise dans le secteur, le groupe technologique est l'un des producteurs les plus expérimentés de systèmes énergétiques intelligents du monde. Le groupe Kyocera compte 297 filiales (31 mars 2023). En France, Kyocera a une filiale à Rungis : KYOCERA Fineceramics SAS. Avec près de 81 000 collaborateurs, Kyocera a réalisé un chiffre d'affaires annuel net de 13,87 milliards d'euros environ au cours de l'exercice 2022/2023.

Sur la liste « Global 2000 » du magazine Forbes pour l'année 2023, Kyocera occupe la 672ème place et figure parmi les « 100 sociétés les plus durables du monde » selon le Wall Street Journal. Pour la deuxième année consécutive, Kyocera a été qualifié pour l'indice de développement durable (Asie-Pacifique) de Dow Jones. Kyocera a également reçu la note d'or dans l'enquête d'EcoVadis sur le développement durable et a été reconnu pour la septième fois par Clarivate comme l'un des leaders mondiaux de l'innovation.

L'entreprise s'engage également sur le plan culturel : créée par le fondateur de l'entreprise et portant son nom, la Fondation Inamori décerne le prix imagé de Kyoto comme l'une des récompenses les plus généreuses au monde pour l'œuvre d'une vie de scientifiques et d'artistes de haut niveau (environ 685 000 euros par catégorie de prix).

Coordonnées de contact

KYOCERA Fineceramics SAS

Alain Habran

Parc Icade Orly - Rungis

21 Rue de Villeneuve

94150 Rungis / France

Tél : +33 1 41 73 73-38

E-mail : Alain.Habran@kyocera.de

www.kyocera.fr