



## **Pour le Groupe FITT, entreprise certifiée B Corp, la création de valeur passe par les processus, les produits et la gouvernance**

En septembre 2024, le Groupe FITT a obtenu la certification B Corp, marquant ainsi une étape clé dans un parcours de prise de conscience engagé en 2019, lorsque la durabilité est devenue un élément central de la vision de l'entreprise.

La certification B Corp, délivrée par l'organisation à but non lucratif B Lab, reconnaît les entreprises qui répondent à des exigences élevées en matière de performance sociale et environnementale. Ce label est attribué à l'issue d'un processus d'évaluation rigoureux portant sur cinq domaines clés : la gouvernance, les collaborateurs, la collectivité, l'environnement et les clients.

Les entreprises certifiées B Corp rejoignent une communauté mondiale partageant une même ambition : faire du business une force au service du bien commun, au bénéfice des personnes, des territoires et de l'environnement. C'est dans cet échange entre valeurs communes, expériences et expertises variées qu'émerge un dialogue authentique, source d'inspiration et de progrès continu, où chaque interaction devient une opportunité de générer un impact positif toujours plus significatif.

L'engagement concret en matière de durabilité s'est traduit par le développement de nouvelles solutions et par une gestion attentive de leur processus de fabrication, avec un objectif clair : réduire au maximum l'impact environnemental tout au long du cycle de vie des produits. L'année 2024 a marqué le lancement de FITT Kiuma, un tuyau d'arrosage domestique sans PVC qui allie la légèreté et la flexibilité des tuyaux extensibles à la résistance des tuyaux traditionnels.

Grâce à l'utilisation de technologies avancées et de matériaux de pointe, FITT Kiuma est 25 % plus léger qu'un tuyau traditionnel tout en conservant sa flexibilité, même sous des conditions extrêmes. Ces caractéristiques, associées à sa résistance aux fortes pressions et aux débits d'eau élevés, en font un tuyau idéal pour un usage quotidien et intensif, qu'il s'agisse d'arroser un potager ou un jardin, ou de réaliser divers travaux de nettoyage en extérieur.

FITT Kiuma permet d'atteindre deux objectifs majeurs : un recyclage industriel complet et une réduction des émissions de CO<sub>2</sub>e. En effet, ce tuyau est fabriqué en monomatériau, ce qui le rend entièrement recyclable au niveau industriel. De plus, par rapport aux tuyaux extensibles actuels de la gamme FITT Ikon, FITT Kiuma réduit ses émissions de CO<sub>2</sub>e de 45 %.

L'emballage de FITT Kiuma est entièrement sans plastique. De plus, les accessoires inclus dans le pack sont fabriqués avec au moins 60 % de plastique recyclé.



Ces réalisations sont le fruit d'un parcours en matière de durabilité, entamé à l'occasion du 50e anniversaire de l'entreprise, et qui devient chaque jour plus concret, se manifestant à travers les produits, les processus de fabrication et la gouvernance de l'entreprise.

### **FITT**

FITT, groupe mondial de premier plan fondé en Italie en 1969 - devenue aujourd'hui une entreprise B Corp - est pionnier dans la production et le développement de solutions pour le passage des fluides à usage domestique, professionnel et industriel. FITT développe depuis plus de 50 ans des solutions high-tech qui garantissent à ses clients fiabilité, sécurité, performances de haut niveau et facilité d'utilisation. Avec son siège central à Sandrigo (Vicence, Italie), FITT réalise un chiffre d'affaires d'environ 300 millions d'euros et exporte dans 100 pays, compte 1.150 collaborateurs, 14 sites de production (9 en Italie, 5 en Europe), 15 sites logistiques mondiaux et 5 filiales.