

Nova Swiss vannes à aiguille en Corée du Sud

Nova Swiss est fière de contribuer au développement de la mobilité de l'hydrogène à Jeonju City en Corée du Sud en livrant ses vannes à aiguille haute pression.

La ville de Jeonju a construit la première station de ravitaillement en hydrogène (HRS) à Songcheon-dong. Elle dispose d'une salle des machines de 354 m² et d'un chargeur sur 2 900 m². Avec une capacité de ravitaillement de 250 kilogrammes par jour, il est possible de ravitailler jusqu'à 5 voitures à hydrogène par heure ou jusqu'à 60 voitures à hydrogène par jour. La ville de Jeonju prévoit de fournir 49 bus urbains à hydrogène et 800 voitures particulières à hydrogène d'ici 2022.

Elle prévoit également de construire quatre HRS au total, dont la station de ravitaillement de Samcheon-dong, qui devrait être achevée en octobre 2020.



Pour plus d'informations sur nos produits pour la technologie de l'hydrogène, veuillez consulter notre site web www.novaswiss.com ou contacter notre équipe de vente hpsales@novaswiss.com.