

Connecteur électrovanne ip65 - pg9

Référence : P6XS01093

Détails

Connecteur pour électrovanne avec presse étoupe PG9.

Un connecteur électrovanne avec une classification IP65 et un filetage PG9 est conçu pour fournir une connexion électrique étanche et sécurisée à une électrovanne dans des environnements où une protection contre la poussière et les jets d'eau est nécessaire. Voici ce que chaque spécification implique : IP65 : Cette classification IP (Indice de Protection) indique que le connecteur est résistant à la poussière et aux jets d'eau. Plus précisément, le "6" dans IP65 signifie qu'il est totalement protégé contre la poussière, tandis que le "5" signifie qu'il est protégé contre les jets d'eau de toutes les directions à la lance à débit réduit. Cela garantit que le connecteur et l'électrovanne restent protégés même dans des environnements où ils peuvent être exposés à des conditions météorologiques difficiles. Filetage PG9 : Cela fait référence à la taille et au type de filetage utilisé sur le connecteur pour le fixer à l'électrovanne ou au boîtier. Le filetage PG9 est un filetage métrique spécifique qui a un diamètre nominal de 9 mm. Il est souvent utilisé dans les applications industrielles pour fournir une connexion sécurisée et étanche. En résumé, un connecteur électrovanne avec une classification IP65 et un filetage PG9 est conçu pour offrir une connexion électrique fiable et étanche à une électrovanne dans des environnements où la protection contre la poussière et les jets d'eau est nécessaire, assurant ainsi le bon fonctionnement de l'électrovanne même dans des conditions météorologiques difficiles.

