

CONNECTEUR QLIXBI CONNECTOR S300



- Instant click-on connector saves time and effort.
- You can change over cylinders in seconds
- Commande numériquement connectée

Soudage, Process industriels

Domaines d'application

Conçu pour :

Argon and Argon inert mixture

A l'exception de :

Oxidizing and flammable mixtures are excluded

Spécifications

Pression maximale d'entrée à 15°C...300 bar

Température de fonctionnement : -20°C à +65°C.

Matières

Corps..... Brass CW617N

Siège PA 6.6

Filtre Bronze fritté

Joint EPDM EP851

Alerte Sécurité

⚠ Si le levier est verrouillé, ne forcez pas le levier, il y a une fonction de sécurité pour éviter l'ouverture du gaz si l'accouplement est incomplet, veuillez vous référer à la section de dépannage.

Encombrement

Longueur (L) : 101 mm

Hauteur (H) : 197 mm

Profondeur (D) : 160 mm

Poids net : 1.43 kg



Produits

Référence	Designation courte	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matière
203014	Qlixbi S300 AR/ARMIX ISO 5145Nr.30	Qlixbi HPP3	ISO 5145 Nr.30 (W30x2)	Laiton