

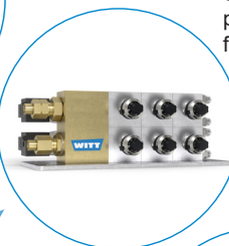
Systèmes MDV pour les fours 3 gaz pré-mix



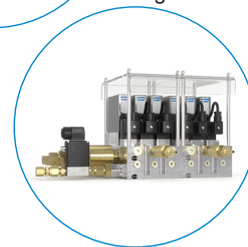
Systèmes MDV pour les fours 2 gaz pré-mix



Systèmes MDV pour les fours surface-mix



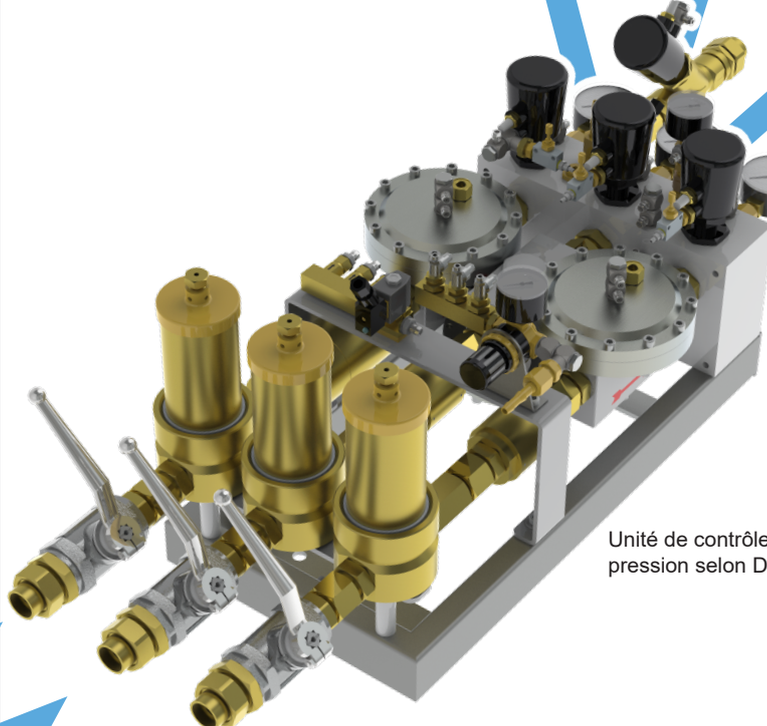
Mélangeurs de gaz électronique MFC



Unités de contrôle pour mélangeurs de gaz électroniques



Unité de contrôle de pression selon DIN EN 746-2



L'appareil de contrôle de gaz WITT pour les procédés thermiques est un appareil tout en un: sécurité, mesure et contrôle depuis l'alimentation centrale en gaz jusqu'au four. Notre force réside dans la combinaison de systèmes individuels adaptés pour votre application. Comprend:

Unité de contrôle de pression

Vannes à billes

coupeure manuelle des alimentations en gaz

Filtres de gaz

protection contre la pollution des composants en aval

Clapets anti-retour

contre les inversions dangereuses de gaz

Pressostats

surveillance des alimentations en gaz

Régulateurs de pression

compensation des variations de pression de l'alimentation principale en gaz

Electrovannes

coupeures à distance des alimentations en gaz

Système de purge

refroidissement des fours et protection des alimentations en gaz

Mélangeurs et contrôleurs

Contrôleur de débit et mélangeurs électroniques ou à réglage manuel pour démarrage rapide et bonne productivité.

Système modulaire flexible pour process variés.

Pour des informations techniques détaillées, veuillez consulter les feuillets individuels de données techniques des composants.

Fabricant certifié selon ISO 9001

Marquage CE selon :

- CEM 2014/30/UE
- Directive basse tension 2014/35/UE
- DESP 2014/68/UE
- Directive ATEX 2014/34/UE