

Nous vous aidons à optimiser votre système d'air comprimé.

TAFF TOOL
WERKZEUGE + MASCHINEN

Les fuites dans le système d'air comprimé sont la source de perte la plus importante dans une grande partie des installations. Des études montrent que 20 à 30%, voire plus, de l'air comprimé produit à grands frais est perdu à cause de fuites. Les installations d'air comprimé doivent donc être entretenues régulièrement pour rester efficaces et pour que les coûts restent raisonnables.

Les fuites réduisent les performances des outils et augmentent les coûts énergétiques. Avec seulement 1 bar de pression supplémentaire dans le système, la consommation d'électricité pour la production d'air comprimé augmente de 7%. et la distribution d'air comprimé de 7 à 10 %. Avec 1 bar de perte de pression, la performance de l'outil diminue de d'environ 30% ! (p. ex. 5 bar au lieu de 6 bar).

La solution :

Des tuyaux, des mamelons et des raccords correctement.



**vers
la gamme**

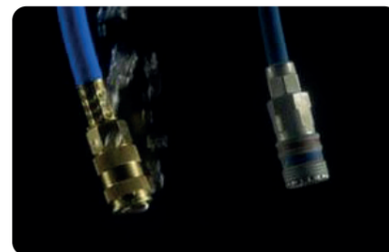
Problème 1

Raccords et embouts en laiton

La solution :

Les raccords rapides eSafe CEJN sont fabriqués en acier trempé ou en acier inoxydable

- ✓ Système de changement rapide
- ✓ Débit le plus élevé du marché avec une faible perte de charge
- ✓ Efficacité énergétique
- ✓ longue durée de vie
- ✓ Raccords Streamline (au lieu de brides)



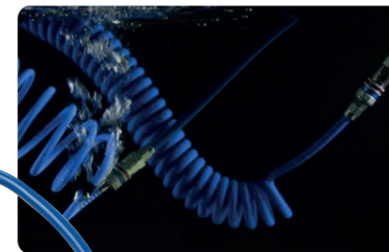
Problème 2

Matériau de tuyau de mauvaise qualité

La solution :

Matériau du tuyau en PUR, EPDM

- ✓ haut débit
- ✓ haute résistance aux huiles et aux solutions non aqueuses
- ✓ longue durée de vie et moins sensible à l'usure sensible à l'usure



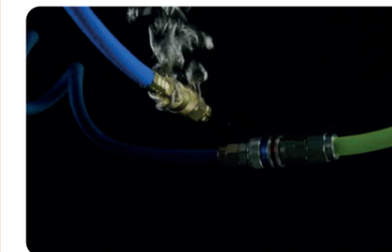
Problème 3

Fuites de colliers de serrage

La solution :

Les raccords rapides eSafe CEJN avec une connexion Stream-Line

- ✓ Pas de risque de blessure par des brides saillantes
- ✓ Facile à monter, peut être utilisé immédiatement
- ✓ Pas de resserrage de vis ou d'écrous
- ✓ Aucun outil spécial nécessaire
- ✓ Réutilisable si le tuyau est remplacé ou raccourci



DEMANDEZ UNE OFFRE INDIVIDUELLE. VOTRE ÉQUIPE TAFF TOOL

TAFF TOOL AG, Zürcherstrasse 133, 8952 Schlieren, Tel. 056 418 11 11, info@taff-tool.com, www.taff-tool.com