

## Notre revendication

# En un souffle.

Un contrôle parfait simple du débit d'air.



Le **registre simple combiné DKL n° 9227** est un développement amélioré de la méthode éprouvée du registre simple n° 9228 d'Aerotechnik E. Siegwart. Le registre simple combiné est fabriqué en usine avec un levier pour le réglage manuel et en même temps avec une console pour moteurs électriques (Belimo LM/CM). Une éclisse de montage pour le moteur est intégrée dans la console et peut être dépliée si nécessaire.

## Régulation manuelle ou motorisable.

La console est séparée du corps tubulaire d'environ de 50 mm de sorte qu'une isolation pour la réduction du bruit, et pour l'isolation thermique sera possible par le client ultérieurement.





### Vos avantages / intérêt du produit:

- Vous pouvez réagir de manière flexible à vos exigences avec une seule référence en stock. Le fonctionnement manuel peut facilement être effectué sur site vers la motorisation à une date ultérieure.
- Nous serons heureux de vous envoyer une brève description de la démarche sur demande.

### Caractéristiques du produit:

- DN 80 à 400 mm
- Console combinée
- Corps étanche classe C selon DIN EN ISO 1751
- En option avec coque isolante 25 & 50 mm
- Connexion avec joint à double lèvre Lipstar classe d'étanchéité D selon DIN EN ISO 12237

### variantes:

- Alternativement également disponible avec raccordement lisse (sans joints à lèvres) comme No. De référence DKL n° 227.
- Le registre est également disponible comme registre étanche à l'air selon la classe 4 DIN EN ISO 1751 avec clapet de réglage avec joints en silicone: **No. de référence 219.**

