



TJN



DE MULTIPLES OPTIONS DE SOUFLAGE

La nouvelle buse TJN n'est pas seulement esthétique mais

également moins énergivore. Elle offre en plus des performances acoustiques supérieures.

- L'angle du jet d'air peut être ajusté, limité et fixé
- Deux possibilités de réduction de la portée de soufflage pour les espaces à petits volume
- Variante auto-ajustable avec un temps de réponse court grâce au servomoteur en alliage à mémoire de forme
- Jusqu'à 6 dB de bruit en moins en comparaison avec la DUK en raison des contours optimisés
- Polymère haut de gamme en RAL blanc aluminium ou blanc pur
- Installation aisée grâce à l'anneau de soufflage avec système de fixation à baïonnette
- Servomoteur externe plat permettant une installation compacte et une meilleure efficacité énergétique
- Intégration avec système de mesure et de régulation si nécessaire
- Cinq tailles, chacune disponibles pour un raccordement en gaine (rectangulaire ou circulaire) ou en direct
- Toutes les variantes sont également disponibles avec capotage pour les zones visibles

Technique



Circulaire

20 - 1000 l/s

72 - 3.600 m³/h

Ø 160,200,250,315,400 mm