

Bras d'aspiration NEX S Ø160

Bras d'aspiration répondant à toutes les exigences pour une utilisation dans des environnements contenant de la poussière et du gaz explosifs, avec des normes d'hygiène très strictes.



Le bras NEX S répond à toutes les exigences liées à l'utilisation dans des environnements avec des gaz et des poussières combustibles, et des besoins en hygiène particulièrement stricts. Il est doté d'un système avec mise à la terre double et d'une gaine de ventilation antistatique mise à la terre qui prévient la formation d'électricité statique et d'étincelles. Le système de bras de fixation ouvert et la hotte en acier inoxydable poli, résistants aux acides nécessitent un entretien réduit et sont faciles à nettoyer. Le NEX S n'est pas marqué du symbole EX car il n'est pas couvert par la directive 2014/34/UE. Même s'il ne porte pas le marquage EX, il convient parfaitement pour une utilisation dans les zones 1/21, 2/22 selon la directive de travail ATEX 1999/92/CE.

Le bras est doublement mis à la terre, grâce à la spirale dans la gaine et par le biais du système de bras. Le tuyau est en polyuréthane antistatique.

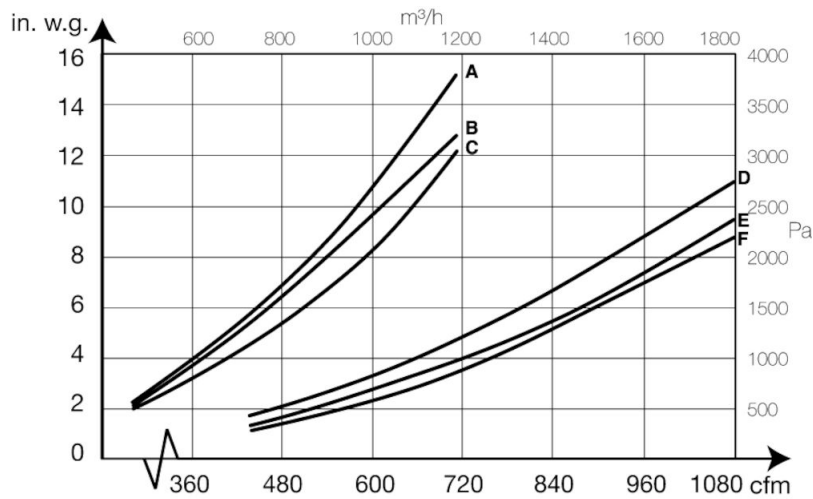
- Faible maintenance
- Facile à nettoyer
- Double mise à la terre
- Bras flexible, simple à positionner
- Recommandé pour utilisation dans des atmosphères explosives, zone 1/21, 2/23

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Nom du produit | Bras d'aspiration NEX S Ø160 |
| Niveau sonore (dB(A)) | 65-71 |
| Installation | Intérieur |
| Température de la fumée | Max 70°C (158 F) |
| Diamètre du bras d'extraction (mm) | 160 |
| Débit (m ³ /h) | 1700 |



Bras d'aspiration NEX S Ø160

Bras d'aspiration NEX S Ø160



X: airflow m³/h Y: static pressure Pa A= 4 m Ø125 mm, B= 3 m Ø125 mm, C= 2 m

Ø125 mm, D= 4 m Ø160 mm, E= 3 m Ø160 mm, F= 2 m Ø160 mm

