

Bras d'aspiration NEX DX

Bras d'aspiration pour environnements explosifs avec une double mise à la terre, et une gaine antistatique pour éviter l'électricité statique et les étincelles.



Le bras d'extraction de poussière combustible NEX DX Nederman dispose d'un système doublement relié à la terre, d'une gaine de ventilateur reliées à la terre et antistatique qui prévient l'électricité statique et les étincelles. L'extracteur de poussière est adapté aux industries dans lesquelles l'hygiène constitue la priorité numéro 1. Le NEX D dispose de joints cachés et d'une gaine séparée facile à installer. Bras support encapsulé, gaine séparée et hotte en acier inoxydable signifient que le bras d'extraction DX ne nécessite que peu de maintenance et qu'il est facile à nettoyer.

Le bras d'extraction de poussière combustible NEX DX Nederman est certifié pour les environnements explosifs et comporte le label suivant conformément à la directive ATEX 2014/34/CE : EX II 2 D II: groupe II, utilisation hors sol. (non destiné aux mines) 2 : catégorie d'équipement 2, travail dans zone 21 D : à utiliser dans les environnements avec poussière combustible. Le bras est relié doublement à la terre grâce à une spirale dans la gaine et par le biais du système de bras. La hotte 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 21

Nom du produit	Bras d'aspiration NEX DX
Niveau sonore (dB(A))	54-81
Installation	Intérieur
Température de la fumée	Max 70°C (158 F)
Diamètre du bras d'extraction (mm)	160
Débit (m ³ /h)	1700

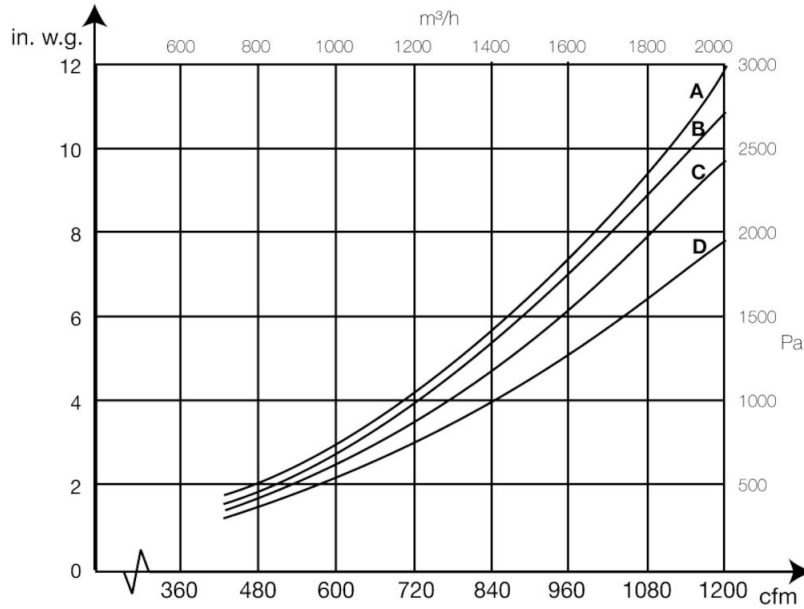


Bras d'aspiration NEX DX

Bras d'aspiration NEX DX

	[accessory]	[partno]
	Support mural pour extracteur de fumées, 2m, 3m	10372215
	Support mural pour bras NEX 4-5 m	10372722

Bras d'aspiration NEX DX



X: airflow m³/h Y: static pressure Pa A: 5 m, B: 4 m, C: 3 m, D: 2 m

