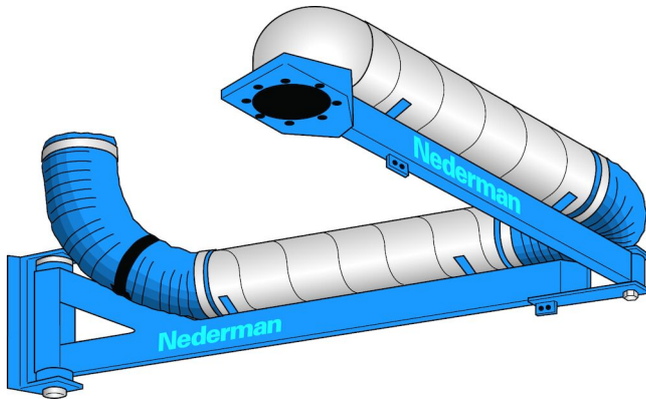


## Extension de bras articulée

L'extension de bras Nederman est conçue pour être utilisée quand une portée plus grande est requise.



L'extension de bras d'aspiration 4,2 m Nederman est conçue pour être utilisée lorsqu'une portée supérieure est requise. L'extension de bras est fabriquée à partir de profilés en acier robustes. L'extension de bras peut être raccordée directement à un ventilateur unique ou à une conduite dans un système.

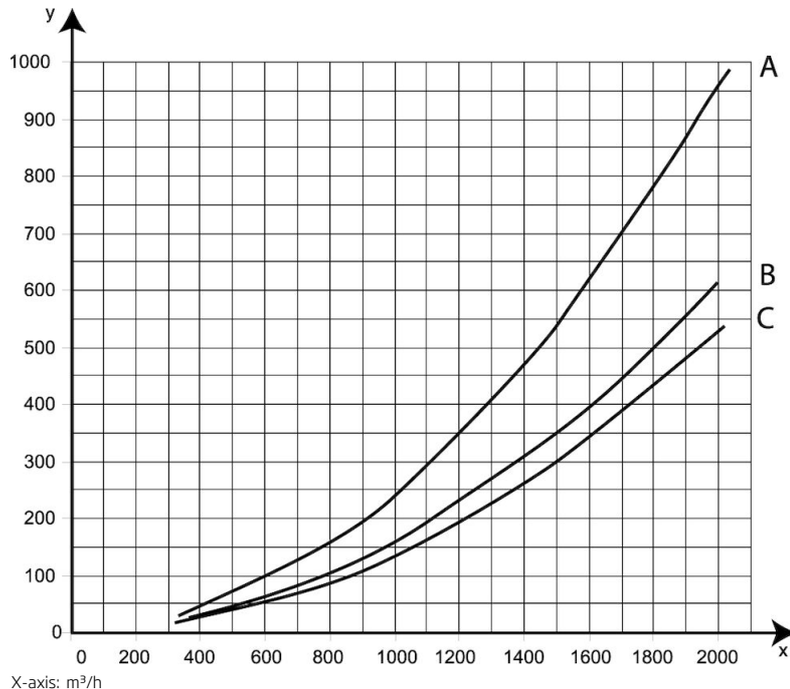
L'extension de bras d'aspiration est suspendue au moyen d'un support mural pivotant, proche du mur et d'un joint au centre du produit qui permet sa flexibilité dans toutes les directions. Le produit est équipé d'un support universel dans son extrémité qui s'ajuste en toute simplicité à tous les bras Nederman. Le bras est équipé d'une gaine d'un diamètre de 200 mm pour les débits d'air élevés.

Il est également possible de fixer d'autres produits aux extensions de bras, tels que des machines à souder, des enrouleurs de câble électrique et de tuyau et des enrouleurs pour l'extraction des gaz d'échappement. Tous les composants du bras sont traités dans la couleur bleue Nederman, à l'exception des conduites métalliques qui sont galvanisées.

Nom du produit	Extension de bras articulée
Installation	Intérieur
Matériel	Acier peint
Diamètre du bras d'extraction (mm)	200
Débit (m <sup>3</sup> /h)	2000

# Extension de bras articulée

## Extension de bras articulée



X-axis: m<sup>3</sup>/h

Y-axis: Static Pa

A: Extension arm bent 40° (to its limit).

B: Extension arm bent 90°.

C: Extension arm is straight.

Original extraction arms	Maximum 4 m
NEX MD extraction arms	Maximum 3 m
NEX HD extraction arms	Maximum 3 m
Single and Twin exhaust equipment	All models
Exhaust Hose reels	All models

Recommended additional equipment

## Extension de bras articulée

