

Bras d'aspiration Télescopique

Le bras d'aspiration télescopique est flexible dans toutes les directions et simple à positionner




Le bras Télescopique Nederman est spécialement conçu pour des espaces de travail exigus où résident fumées, vapeurs ou poussières non explosives. Les postes de travail typiques sont ceux des écoles de formation ou des ateliers de production équipés de petites cabines de soudage. Les applications peuvent être le soudage, le meulage ou dans bien d'autres processus industriels quand un petit bras industriel facilement positionnable est requis. La portée du bras d'aspiration va de 0,9 à 1,6 m.

- Le bras d'aspiration dispose d'une fonction télescopique équilibrée grâce à un équilibreur industriel à câble réglable
- L'ensemble est suspendu à un pivot permettant une rotation sur 360°











Nom du produit	Bras d'aspiration Télescopique
Niveau sonore (dB(A))	76
Installation	Intérieur
Température de la fumée	Max 70° C (158 F)
Diamètre du bras d'extraction (mm)	160
Débit (m ³ /h)	1000
Longueur du bras (m)	0,9 - 1,6
Diamètre, tuyau (mm)	



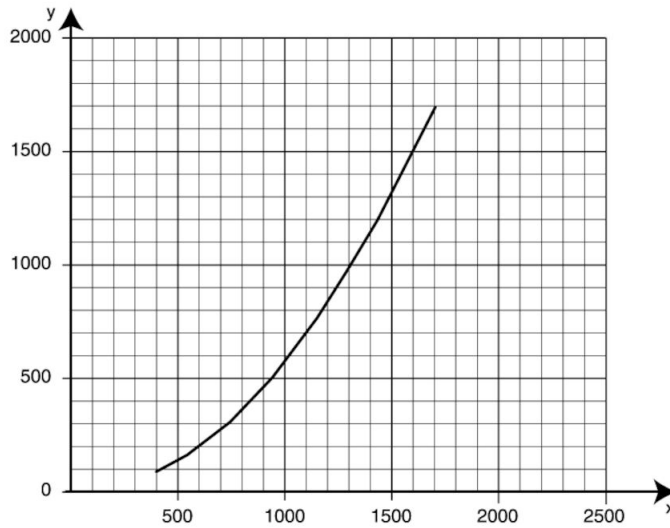
Bras d'aspiration Télescopique

[image]	Nom de la fiche technique	Couleur	Poids (kg)	[model]
	Telescopic arm (0,9 - 1,6 m) without hood or hose	Blue	12	10502431
	Bras d'aspiration des fumées télescopique avec hotte d'origine	Bleu	12	10502331
	Bras d'aspiration des fumées télescopique avec hotte métallique	Bleu	12	10502531
	Bras d'aspiration des fumées télescopique avec hotte métallique avec amortisseur	Bleu	12	10502731
	Unité d'échappement télescopique, sans chariot		Complete extraction unit, 37 kg (81 lbs) Rail incl sealing lips, 6.7 kg/m (5 lb/ft)	20808164

Bras d'aspiration Télescopique

	[accessory]	[partno]
	Support mural pour bras d'aspiration	10550635
	Support mural 1m	10550735
	Support mural 2m	10550835
	Hotte. aluminium. avec amortisseur.	10321542
	Hotte pour bras télescopique.	10371086
	Transformateur 230/250 V à 24 V. 75 VA.	10361560
	Indicateur de débit d'air 500-4500 Pa	10375373
	Indicateur de débit d'air 40-600 Pa	10375374
	Filtre étincelle p. hotte métallique ronde	10376329
	Filtre étincelle p. hotte métallique ronde	10373118
	Transformateur 230/250 V à 24 V. 25 VA.	10363189

Bras d'aspiration Télescopique



X: airflow, m³/h, Y: static pressure Pa

