

Product leaflet

Bras d'aspiration Télescopique

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



Bras d'aspiration Télescopique

 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°

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.

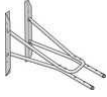
Bras d'aspiration Télescopique

Certifications	CE
Standard	ISO 21904
Niveau sonore (dB(A))	76
Installation	Intérieur
Température de la fumée	Max 70° C (158 F)
Diamètre du bras d'extraction (mm)	160
Débit (m³/h)	1000

Modèles

	Item number	Longueur du bras (m)	Poids (kg)	Couleur
	10502431	0,9 - 1,6	12	Blue
	10502331	0,9 - 1,6	12	Bleu
	10502531	0,9 - 1,6	12	Bleu
	10502731	0,9 - 1,6	12	Bleu

Accessories

	Accessory	Item number
	Support mural pour bras d'aspiration	10550635
	Extension de support mural pour bras d'extraction de fumée 2m, 3m, et 4m	10550735
	Extension de support mural pour bras d'extraction de fumée 2m, 3m, et 4m	10550835
	Hotte, aluminium, avec amortisseur.	10321542
	Hotte pour bras télescopique.	10371086
	Transformateur 220/24 v. 75va.	10361560
	Indicateur de débit d'air 500-4500 Pa	10375373
	Indicateur de débit d'air 40-600 Pa	10375374
	Filtre étincelle pour grande hotte métallique (10321542)	10376329
	Filtre étincelle p. hotte métallique ronde	10373118
	Transformateur 25 va. 220-240 v. 25va.	10363189
	Spot LED capot métallique	10376924

