

Bras d'aspiration de laboratoire TEKA

Bras d'aspiration Fixation sur table

Ref. 502715



Approprié pour l'application usuelle pour le captage d'air dans l'industrie électrique, dans des laboratoires, dans le secteur dentaire, dans la technique du laser etc.

Tube et buse consistent d'aluminium anodisé, le raccordement et l'articulation de polypropylène et le tuyau de plastique. Le bras d'aspiration était conçu pour l'aspiration à la source sans des exigences spéciales sur la résistance chimique ou la conductibilité était conçu pour l'aspiration à la source sans des exigences spéciales sur la résistance chimique ou la conductibilité. On peut monter le bras rapide et facilement. Pour la nettoyage on peut démonter et monter le bras facilement sans tôles.

L'utilisation des matériaux à haute qualité assure une longue durée de vie et un entretien insignifiant.

Par standard, le bras d'aspiration est équipé d'un clapet de régulation pour ouverture et fermeture.

Portée (mm)	Couleur de l'articulation		
	blanc	rouge	noir
445		502714	50271050
545		503714	50371050
645		504714	50471050
745		505714	50571050
765		50372714	5037271050
945		50473714	5047371050
1125		50574714	5057471050
1425		50874714	5087471050

50874715