

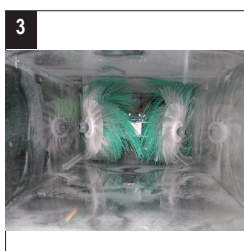
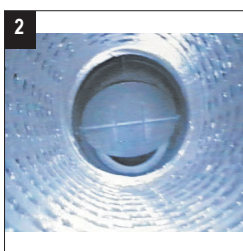
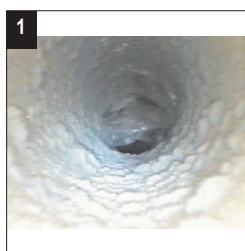
NETTOYAGE DES RÉSEAUX D'AIR COMPRIMÉ - HEADMASTER 40

Le système Lifa de nettoyage pour air comprimé permet de traiter de très grandes sections de gamme circulaire ou rectangulaire, il doit être alimenté par un compresseur.

Headmaster 40 est adapté au nettoyage des gaines de 400 à 1200mm et / ou pour le nettoyage des gaines de cuisine.



HEADMASTER 40



1 Gaine avant intervention

2 Gaine après intervention

3 Nettoyage avec double brosse

Caractéristiques techniques

6420281012228

Alimentation		Electrique
Tension d'alimentation	V	110/ 230
Fréquence	Hz	50/ 60
Moteur	Kw - Cv	1,1
Volume d'air nécessaire	l/ min - bar	100
Longueur de l'axe	m	40
Fusible (intensité)	A	16
Couple maximum	Nm	10
Vitesse de la brosse	tr/min	0 - 800
Système de commande		Pneumatique
Changement sens de rotation		Oui
Type d'adaptateur de brosse		M12
Type d'adaptateur de buses		Raccord rapide
Poids	kg	93
Dimensions	Lxlxh - mm	1290x570x1100

Accessoires inclus

Buses	
Axes	
Pilotage manuel	
Adaptateur flexible de brosse	

Options

Brosse nylon	
Brosse de pulvérisation	
Dédouleur de brosse	
Pulvérisateur	
Brosse à chaîne	
Brosses de centrage	
Dispositif de centrage	