

Idéal pour l'aspiration de chutes et déchets de fabrication

Les aspirateurs Nilfisk pour lisières, plus couramment connu comme Modèle R, sont utilisés pour l'extraction de papier, plastique, tissu, etc... sur les lignes de production.

Les aspirateurs industriels Nilfisk de la série « R » sont spécialement étudiés pour l'aspiration de chutes, de déchets de fabrication de matières telles que les plastiques, le papier, le tissu qui sont générés de façon répétitive au cours d'opérations de production.

Et ils sont particulièrement appropriés à l'aspiration continue de déchets encombrants. Les matières aspirées sont récoltées dans un sac de polyamide très facile à retirer. La dépression est créée par une unité aspirante triphasée à faible niveau sonore et exempte de vibrations. Pour vider l'aspirateur, il suffit d'ouvrir le couvercle et de sortir le sac. L'appareil peut être utilisé pour des matières poussiéreuses. Dans ce cas, il est fourni avec un sac filtrant approprié.

- Aucune maintenance
- Possibilité de bien compacter les chutes de papier dans la cuve
- Large gamme de moteurs : de 0,85 à 4 kW
- Mise au rebut simple et rapide des déchets
- Contrôle visuel de niveau rapide grâce au hublot situé dans le couvercle



L'image montrée peut ne pas représenter le modèle cité.

• Equipement de série

Modèle	R104 V	R104 X
Référence	403160000	403160006
Caractéristiques		
Sac filtrant	•	•
Cuve poussière en acier inoxydable		•
Interrupteur moteur		•
Caractéristiques Techniques		
Voltage (V)	400	400
Fréquence (HZ)	50	50
Indice de protection	55	55
Classe d'isolation	F	F
Consommation électrique moteur (kW)	0.9	0.9
Débit max. (mm³/h - l/min.)	156 - 2600	156 - 2600
Dépression max (kPa - mbar)	23 - 230	23 - 230
Niveau sonore	68	68
Capacité de cuve (L)	114	114
Type du filtre principal	NYLON MOD. R460	NYLON MOD. R460
Surface du filtre principal (cm²)	11500	11500
Prise (mm)	50	50
Dimensions lxlxh (cm)	560x560x1200	560x560x1200



Idéal pour l'aspiration de chutes et déchets de fabrication

Caractéristiques Techniques

R104 V











R104 X

Poids (kg)

38












38

● Equipement de série, ○ Accessoires supplémentaires, □ Equipement montable

Accessories	Référence	Quantité mini.	R104 V	R104 X	
Tuyau					
	HANK CONDUCTIVE FLEX HOSE D50 MT.30	4072400234	1	○	○
	POL HOSE D50 MT15+SLEEVES	4072200475	1	○	○
	SLEEVE D50ANTISTAT.RUBBER COMPONENT ATEX	40000219	1	○	○
	FLEX PUR NOIR AS D50 15M+2MANCHONS	4072200478	1	○	○
	FLEXIBLE CONDUCTIF CPLT 3M D50MM	Z7 22375	1	○	○
	FLEXIBLE CONDUCTIF D50 15M CPLT	4072200481	1	○	○
	FLEXIBLE CONDUCTIF D.50 5M CPLT	Z7 22377	1	○	○
	FLEXIBLE POLYU.COND.D.50	Z7 22369	1	○	○
	FLEXIBLE POLYU.COND.D.50 5 M AV.MANCHONS	Z7 22366	1	○	○
	FLEXIBLE PUR D50/5M CPLT	Z7 22372	1	○	○



Idéal pour l'aspiration de chutes et déchets de fabrication

Accessories		Référence	Quantité mini.	R104 V	R104 X
	FLEXIBLE PUR RENFORCE CPL	Z7 22298	1	○	○
	HOSE FDA D40 3M + SLEEVES	4072400334	1	○	○
	HOSE FDA D40 5M + SLEEVES	4072400336	1	○	○
	HOSE FDA D40 10M + SLEEVES	4072400338	1	○	○
	MANCHON ANTISTATIQUE D.50	Z7 20325	1	○	○
	MANCHON CAOUTCHOUC D.50 M	Z7 20002	1	○	○
	MANCHON PTFE D.50MM	Z7 20326	1	○	○
	MANCHON PVC D.50 MM.	Z7 23023	1	○	○
	Tuyau FDA d50 3m + manches	4072400335	1	○	○
	Tuyau FDA d50 5m + manches	4072400337	1	○	○
	Tuyau FDA d50 10m + manches	4072400339	1	○	○
Flexibles et raccords					
	MANCHON POUR FLEXIBLE AS PU FDA D40	4072000358	1	○	○
	MANCHON POUR FLEXIBLE AS PU FDA D50	4072000359	1	○	○

