

## IVR-L 40/20-2 AVEC ACCESSOIRES

Idéal pour les utilisations dans l'industrie métallurgique : l'aspirateur industriel compact IVR-L 40/20-2 pour l'aspiration et la séparation de liquides et de matières solides telles que les copeaux.



### Référence

9.990-764.0

- Construction compacte avec surface de base réduite
- Affichage du niveau de remplissage

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4066529144331
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s / m³/h	100 / 360
Dépression	mbar / kPa	220 / 22
Contenance du réservoir	l	40
Matériau de la cuve		Acier
Puissance absorbée	kW	2
Type d'aspiration		Électrique
Diamètre nominal de raccordement		DN 50
Diamètre nominal pour accessoires		DN 50 / DN 40
Classe de poussière du filtre principal		L
Surface filtrante - Filtre principal	m²	0,25
Poids sans accessoires	kg	44
Poids (avec accessoires)	kg	44
Poids avec emballage	kg	44
Dimensions (L × l × H)	mm	711 × 523 × 960

### Équipement

Filtre principal	Filtre plat
Accessoires standard	oui
Arrêt automatique en fonction du niveau de remplissage	■

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



## Sécurité anti trop-plein fiable

- Un flotteur prévient de manière efficace un trop-plein de la cuve.
- Flexible transparent pour le contrôle de la quantité de liquide ramassée.
- Le flexible sert également à une vidange facile.

## Robustesse, flexibilité et modularité élevées

- Appareil et châssis très robustes et dotés d'épaisseurs de paroi importantes.
- Raccord de flexible orientable avec raccord coudé orientable à 360°.

## Équipé de 2 moteurs de turbine très silencieux

- Pour une grande puissance d'aspiration et une puissance de nettoyage optimale.
- Turbines activables séparément pour une puissance d'aspiration individuelle en fonction des besoins.
- Tête motrice très silencieuse garantissant un rejet homogène de l'air de refroidissement.

## ACCESSOIRES POUR IVR-L 40/20-2 AVEC ACCESSOIRES 9.990-764.0



	Référence	Descriptif		
<b>SUCEURS</b>				
<b>Suceurs standard</b>				
Buse standard silicone DN50	1	9.988-402.0	■	
<b>Suceurs sol</b>				
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	2	9.989-682.0	Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 40.	□
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	3	9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	□
<b>Suceurs pour liquides</b>				
Buse liquides 900 mm DN50	4	9.981-427.0	Suceur bypass, DN 50, longueur totale : 1000 mm.	□
<b>FLEXIBLES</b>				
<b>PU</b>				
Tuyau flexible PU DN50 3 m	5	9.989-619.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 3 m.	■
<b>EVA</b>				
Tuyau flexible EVA DN50 3 m	6	9.989-984.0		□
Flexible EVA DN 40 3 m	7	9.988-088.0	Flexible électroconducteur avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	□
<b>POIGNÉES</b>				
Poignée DN 50, coudée	8	9.977-678.0	Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	■
<b>AUTRES ACCESSOIRES</b>				
Défecteur Ø 410 mm	9	9.984-119.0	Défecteur en plastique avec 420 mm de diamètre pour réservoirs.	■
<b>TUBES D'ASPIRATION</b>				
Tuyau d'aspiration 850 mm DN40	10	9.977-525.0	Tube rallonge en acier, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	□
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	11	9.977-531.0	Tube rallonge d'une longueur de 850 mm en acier. Électroconducteur et doté d'un cône intérieur DN 50.	□
<b>AIDES AU VIDAGE</b>				
<b>Paniers-tamis</b>				
Panier filtre acier inoxydable Ø 400 mm 20 l	12	9.980-852.0	Panier-tamis en acier inoxydable d'un volume de 20 l et d'un diamètre de trou de 1,5 mm. Pour une séparation efficace des liquides et des copeaux.	■
<b>KITS D'ACCESSOIRES</b>				
<b>Sets d'accessoires liquides</b>				
Kit d'accessoires DN 40 pour aspirateurs pour liquides	13	9.989-660.0	Kit d'accessoires DN 40 pour aspirateurs pour liquides : flexible PU 3 m (9.989-617.0), poignée (9.977-679.0), suceur standard (9.988-401.0), réducteur (9.989-690.0) et suceur grandes surfaces 120 mm (9.988-118.0).	□
Kit d'accessoires DN 50 pour aspirateurs pour liquides	14	9.989-661.0	Kit d'accessoires DN 50 pour aspirateurs pour liquides : flexible PU 3 m (9.989-619.0), poignée (9.977-678.0), suceur standard (9.988-402.0), réducteur (9.977-772.0) et suceur grandes surfaces 120 mm (9.988-119.0).	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVR-L 40/20-2 AVEC ACCESSOIRES 9.990-764.0



	Référence	Descriptif	
<b>KITS D'ACCESSOIRES</b>			
<b>Sets d'accessoires liquides / copeaux</b>			
Kit d'accessoires pour liquides et copeaux DN40	15 9.989-657.0	Kit d'accessoires DN 40 pour aspirateurs pour liquides et de copeaux : flexible ME-PU de 3 mètres (9.989-621.0), poignée (9.977-679.0), suceur standard (9.989-674.0), réducteur (9.989-690.0), suceur grandes surfaces (9.988-118.0)	<input type="checkbox"/>
Kit d'accessoires DN 50 pour aspirateurs pour liquides et de copeaux	16 9.989-658.0	Kit d'accessoires DN 50 pour aspirateurs pour liquides et de copeaux : flexible ME-PU de 3 mètres (9.989-623.0), poignée (9.977-678.0), suceur standard (9.989-673.0), réducteur (9.977-772.0), suceur grandes surfaces (9.988-119.0).	<input type="checkbox"/>
<b>Sets d'accessoires solides / poussières</b>			
Kit d'accessoires DN 40 pour matières solides et poussières	17 9.989-659.0	Kit d'accessoires DN 40 pour aspirateurs industriels (matières solides et poussières) : flexible EVA (9.988-088.0), poignée (9.977-679.0), suceur standard (9.988-401.0) et réducteur (9.989-690.0).	<input type="checkbox"/>
Kit d'accessoires DN 50 pour matières solides et poussières	18 9.989-662.0	Kit d'accessoires DN 50 pour aspirateurs industriels (matières solides et poussières) : flexible EVA (9.988-090.0), poignée (9.977-678.0), suceur standard (9.988-402.0) et réducteur (9.977-772.0).	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.