

## IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP

Aspirateur industriel IVC 60/30 Tact<sup>2</sup> Longopac®. Aspirateur compact avec compresseur à canal latéral pour aspirer les matières sèches. Avec décolmatage du filtre Tact<sup>2</sup> et système d'élimination Longopac®.



Référence **1.576-115.0**

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278224442
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Débit d'air	l/s / m <sup>3</sup> /h	68 / 244,8
Dépression	mbar / kPa	286 / 28,6
Volume de la cuve	l	60
Matériau de la cuve		Acier inoxydable
Puissance absorbée	kW	3
Type d'aspiration		Électrique
Diamètre nominal de raccordement		DN 70
Diamètre nominal des accessoires		DN 50 / DN 40
Niveau de pression acoustique	dB (A)	77
Classe de poussière filtre principal		M
Surface filtrante - Filtre principal	m <sup>2</sup>	1,9
Poids sans accessoires	kg	100
Poids emballage inclus	kg	115,2
Dimensions (L × l × h)	mm	970 × 690 × 1240

Cet appareil doit faire l'objet d'une formation.

### Équipement

Filtre principal	Filtre plissé plat
Accessoires fournis	Non
Vidage de la cuve	Longopac®

■ Standard.



### Système d'évacuation Longopac® sécurisé

- Permet une élimination sans dégagement de poussière et ainsi un travail sans risque pour la santé.
- Pour la collecte et l'élimination séparée de diverses quantités de matières aspirées.
- Disponible en option dans une version biodégradable, très durable.



### Un compresseur à canal latéral sans usure

- Le compresseur à canal latéral s'illustre par sa puissance d'aspiration alliée à une durée de vie très élevée, 20 000 heures minimum. Ces appareils sont ainsi parfaits pour un travail en trois-huit.



### Double système de décolmatage automatique du filtre Tact²

- Décolmatage automatique des filtres par le biais d'impulsions d'air ciblées et puissantes.
- Malgré le décolmatage du filtre, la puissance d'aspiration reste élevée en permanence.
- La longue durée de vie du filtre réduit les frais de maintenance.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP 1.576-115.0



	Référence	Descriptif	
<b>FILTRE PLISSÉ PLAT</b>			
<b>Filtre plissé plat PTFE</b>			
Filtre plissé plat Wet & Dry, fibres PES avec revêtement PTFE, convient pour NT 65/2 Tact <sup>2</sup> , NT 75/2 Tact <sup>2</sup> Me	1	6.907-277.0	Filtre plissé plat Wet & Dry en fibres PES avec revêtement PTFE avec étiquette bleue. Convient à l'aspiration de liquides, de poussières fines et de gros déchets des classes de poussière M et L. ■
Filtre plissé plat PTFE	2	6.907-449.0	Polyester non tissé avec revêtement PTFE, testé classe de poussière M, pour aspirateur Tact <sup>2</sup> . Particulièrement indiqué pour les matériaux très adhérents. □
<b>Filtre plissé plat papier</b>			
Filtre plissé plat Dry, étiquette verte, convient pour NT 55/2 Tact <sup>2</sup> , NT 65/2 Tact <sup>2</sup> , NT 75/2 Tact <sup>2</sup> Me	3	6.907-276.0	le filtre plissé plat Dry en fibre de cellulose avec une étiquette verte pour l'aspiration de poussières fines et de gros déchets des classes de poussières L et M pour : NT 55/2 Tact <sup>2</sup> , NT 65/2 Tact <sup>2</sup> et NT 75/2 Tact <sup>2</sup> Me. □
<b>AIDES AU VIDAGE</b>			
<b>Sacs de vidage</b>			
Disposal bag Longopac PE biodégradable	4	9.990-260.0	■
Sac de récupération Longopac PE Ø 357 mm 60 l 4x	5	6.907-506.0	Sac sans fin de 22 mètres Longopac pour système de gestion de déchets Longopac®. ■
<b>Autres aides au vidage</b>			
Grue/chariot élévateur d'aide au vidage Ø 452 mm	6	2.642-842.0	Vidage par grue et chariot élévateur via un mécanisme à manivelle. 452 mm de diamètre, 260 kg de force de levage maximale. □
<b>KITS D'ACCESSOIRES</b>			
<b>Sets d'accessoires solides / poussières</b>			
Kit d'accessoires DN 40 pour l'industrie alimentaire	7	9.989-940.0	Kit d'accessoires DN 40 pour l'industrie alimentaire : flexible PU 3 m (9.989-970.0), poignée (9.989-898.0), suceur standard (9.989-838.0), brosse (9.989-879.0), réducteur (9.989-713.0) et adaptateur (9.993-012.0). □
Kit d'accessoires DN 50 pour l'industrie alimentaire	8	9.989-941.0	Kit d'accessoires DN 50 pour l'industrie alimentaire : flexible PU 3 m (9.989-973.0), poignée (9.989-899.0), suceur standard (9.989-844.0), brosse (9.989-880.0), réducteur (9.989-712.0) et adaptateur (9.993-011.0). □
Kit d'accessoires DN 40 Expert pour le nettoyage en hauteur	9	9.989-942.0	Kit d'accessoires DN 40 pour le nettoyage en hauteur : tubes d'aspiration (9.989-920.0/9.993-008.0), poignées (9.989-916.0/9.989-918.0), suceur standard (9.989-838.0), brosse (9.989-879.0) et adaptateur (9.993-012.0). □
Kit d'accessoires DN50 Expert pour le nettoyage en hauteur	10	9.989-943.0	Kit d'accessoires DN 50 pour le nettoyage en hauteur : tubes d'aspiration (9.989-921.0/9.993-009.0), poignées (9.989-917.0/9.989-919.0), suceur standard (9.989-844.0), brosse (9.989-880.0) et adaptateur (9.993-011.0). □
Kit de nettoyage des sols secs Advanced DN50	11	9.990-894.0	Kit de nettoyage des sols secs Advanced : flexible EVA (9.990-924.0), poignée (9.990-930.0), 2 x tubes d'aspiration (9.990-934.0), suceur pour sol (9.990-936.0), suceur standard (9.980-761.0). □
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs standard</b>			
Buse standard en silicone FDA DN-F40 bleue	12	9.989-835.0	□
Buse standard en silicone FDA DN-F40 verte	13	9.989-836.0	□
Buse standard en silicone FDA DN-F40 rouge	14	9.989-837.0	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP 1.576-115.0



	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs standard</b>			
Buse standard en silicone FDA DN-F40 transparente	15 9.989-838.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F40 blanche	16 9.989-839.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F40 jaune	17 9.989-840.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F50 bleue	18 9.989-841.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F50 verte	19 9.989-842.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F50 rouge	20 9.989-843.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F50 transparente	21 9.989-844.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F50 blanche	22 9.989-845.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F50 jaune	23 9.989-846.0		<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 40	24 9.989-674.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 50	25 9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	26 9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	27 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN40	28 9.989-677.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 40.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP 1.576-115.0



	Référence	Descriptif		
<b>SUCEURS</b>				
<b>Suceurs standard</b>				
Buse standard caoutchouc découpable DN50	29	9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN40	30	9.980-748.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	31	9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs standard flexibles</b>				
Buse standard flexible PVC DN40	32	9.981-420.0	Suceur rond flexible, électroconducteur, en acier galvanisé, avec bec en caoutchouc DN 30.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible PVC DN50	33	9.981-421.0	Suceur rond flexible, électroconducteur, en acier galvanisé, DN 50, avec bec en caoutchouc DN 30.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN40	34	9.981-429.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 40, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	35	9.981-430.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs sol</b>				
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 304 DN-F40 bleu	36	9.989-861.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 304 DN-F50 bleu	37	9.989-862.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 304 DN-F40 vert	38	9.989-863.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 vert	39	9.989-864.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F40 rouge	40	9.989-865.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 rouge	41	9.989-866.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F 40 transparent	42	9.989-867.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP 1.576-115.0



	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs sol</b>			
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 transparent	43 9.989-868.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F40 blanc	44 9.989-869.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 blanc	45 9.989-870.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F40 jaune	46 9.989-871.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 jaune	47 9.989-872.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 304 400 mm	48 9.989-914.0		<input type="checkbox"/>
	49 9.989-915.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable 400 mm DN-F40	50 9.989-934.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable 400 mm DN-F50	51 9.989-935.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse aluminium 400 mm DN-F40	52 9.989-936.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse aluminium 400 mm DN-F50	53 9.989-937.0		<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 370 mm DN 40	54 9.989-683.0	Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	55 9.989-682.0	Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	56 9.981-426.0	Suceur sol, DN 50, d'une largeur d'aspiration de 200 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP

### 1.576-115.0



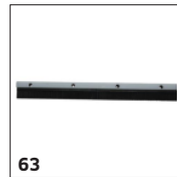
57-58



59-60



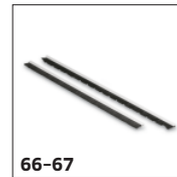
61-62



63



64-65



66-67



68



70

	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs sol</b>			
Suceur sol alu 370 mm DN 50	57 9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	58 9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	59 9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	60 9.981-925.0	Suceur sol d'une largeur d'aspiration de 500 mm et articulation. DN 50, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN40	61 9.989-558.0	Suceur sol polyvalent (370 mm), électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	62 9.988-115.0	Suceur sol (370 mm) en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol, résist. à l'huile. 220 mm	63 9.981-923.0	Raclette en caoutchouc avec barrette en plastique pour suceur pour sol, largeur 220 mm.	<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 370 mm	64 9.981-914.0	Raclette en caoutchouc avec barrette profilée pour suceur pour sol, largeur 370 mm.	<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 500 mm	65 9.981-915.0	Raclette en caoutchouc résistante aux hydrocarbures avec barrette profilée pour suceur pour sol, largeur 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse el. 370 mm	66 9.984-939.0	Raclette en caoutchouc électroconductrice pour suceur pour sol, largeur 370 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse 500 mm	67 9.980-764.0	Kit de barrettes à brosse pour suceur sol 500 mm, avec barrette profilée.	<input type="checkbox"/>
<b>buse de route</b>			
Suceur voirie IVC 877 mm DN 70	68 2.642-864.0	Suceur voirie pour le nettoyage des superficies étendues. Réglable en hauteur jusqu'à +/- 4 mm, 877 mm de largeur de travail.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs à rainures</b>			
Suceur fente PP 15 mm x 145 mm DN50	69 9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm x 175 mm DN50	70 9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP 1.576-115.0



71-72



73-74



75



76-77, 79



78



80-81



82-83



84-85

	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs à rainures</b>			
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	71	9.981-442.0	Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 17 millimètres. <input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm × 120 mm DN50	72	9.981-465.0	Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 25 mm. <input type="checkbox"/>
<b>Suceurs flexibles à rainures</b>			
Buse rainurée flexible en silicone FDA DN-F50 transparente	73	9.989-847.0	<input type="checkbox"/>
Buse rainurée flexible en silicone FDA DN-F40 transparente	74	9.989-848.0	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	75	9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm × 58 mm DN40	76	9.989-681.0	Suceur plat électroconducteur et souple, 11 × 58 mm. <input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN40	77	9.981-423.0	Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 40. <input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 12 mm × 45 mm DN50	78	9.981-424.0	Suceur plat galvanisé, flexible, électroconducteur, DN 50, avec une largeur de fente de 13 mm. <input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN50	79	9.981-425.0	Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Suceurs grandes surfaces</b>			
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 bleu	80	9.989-849.0	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 bleu	81	9.989-850.0	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 vert	82	9.989-851.0	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 vert	83	9.989-852.0	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 rouge	84	9.989-853.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP

### 1.576-115.0



	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs grandes surfaces</b>			
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 rouge	85 9.989-854.0		<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 transparent	86 9.989-855.0		<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 transparent	87 9.989-856.0		<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 blanc	88 9.989-857.0		<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 blanc	89 9.989-858.0		<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 jaune	90 9.989-859.0		<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 jaune	91 9.989-860.0		<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	92 9.988-118.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 40, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	93 9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	94 9.989-666.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	95 9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs pour liquides</b>			
Buse liquides 900 mm DN50	96 9.981-427.0	Suceur bypass, DN 50, longueur totale : 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs pour trous de perçage</b>			
Buse trou borgne DN40	97 9.989-671.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 60° DN40	98 9.989-669.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP

### 1.576-115.0



	Référence	Descriptif		
<b>SUCEURS</b>				
<b>Suceurs pour trous de perçage</b>				
Buse trou borgne à angle de 90° DN40	99	9.989-667.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 90° 200 mm rallonge DN40	100	9.989-670.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
<b>BROSSES</b>				
<b>Brosses standard</b>				
Brosse standard 40 mm DN40	101	9.981-431.0	Suceur à brosse plat DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse standard 40 mm DN50	102	9.981-432.0	Suceur à brosse plat DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Brosses pinceaux</b>				
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F40	103	9.989-873.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F50	104	9.989-874.0		<input type="checkbox"/>
Brosse pinceau FDA ø 75 mm DN-F40 verte	105	9.989-875.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA green ø 75 mm DN-F50	106	9.989-876.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F40	107	9.989-877.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F50	108	9.989-878.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F40	109	9.989-879.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F50	110	9.989-880.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F40	111	9.989-881.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F50	112	9.989-882.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP 1.576-115.0



113-114



115



116-117



118-121



122-126

	Référence	Descriptif	
<b>BROSSES</b>			
<b>Brosses pinceaux</b>			
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 40	113 9.989-609.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	114 9.989-608.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Brosses grandes surfaces</b>			
Brosse grandes surfaces PP 24 mm DN 40	115 9.989-610.0	Brosse grandes surfaces électroconductrice. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN40	116 9.981-911.0	Balai aspirant de 300 mm avec raccord à 45° et vis étoile, crin de cheval.	<input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN50	117 9.981-912.0		<input type="checkbox"/>
<b>Brosses cylindriques</b>			
Brosse cylindrique ø 100 mm DN-F40	118 9.989-922.0		<input type="checkbox"/>
Brosse cylindrique ø 200 mm DN-F40	119 9.989-923.0		<input type="checkbox"/>
Brosse cylindrique ø 100 mm DN-F50	120 9.989-925.0		<input type="checkbox"/>
Brosse cylindrique ø 200 mm DN-F50	121 9.989-926.0		<input type="checkbox"/>
<b>FLEXIBLES</b>			
<b>ME-Schläuche</b>			
Tuyau flexible ME DN40 3 m	122 9.989-976.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN40 5 m	123 9.989-977.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible sans raccord ME DN40 15 m	124 9.989-978.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 3 m	125 9.989-979.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 5 m	126 9.989-980.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP

### 1.576-115.0



	Référence	Descriptif		
<b>FLEXIBLES</b>				
<b>PVC</b>				
Tuyau flexible PVC DN40 1 m	127	9.989-626.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 40. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 1 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	128	9.989-962.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	129	9.989-963.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	130	9.989-964.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	131	9.989-965.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	132	9.989-647.0	Flexible PVC DN 40. Résistant à une température maximale de 85 °C et électroconducteur. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	133	9.989-614.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 40. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PVC DN40 15 m sans raccords	134	9.989-633.0	Flexible PVC sans pièce de raccordement, DN 40. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	135	9.989-615.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 50. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	136	9.989-616.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 50. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PVC DN50 15 m sans raccords	137	9.989-634.0	Flexible PVC sans pièce de raccordement, DN 50. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>				
Tuyau flexible EVA DN40 3 m	138	9.989-982.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN40 5 m	139	9.989-983.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN50 3 m	140	9.989-984.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP 1.576-115.0



	Référence	Descriptif		
<b>FLEXIBLES</b>				
<b>EVA</b>				
Tuyau flexible EVA DN50 5 m	141	9.989-985.0	<input type="checkbox"/>	
Flexible EVA DN 40 3 m	142	9.988-088.0	Flexible électroconducteur avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 40 5 m	143	9.988-089.0	Flexible électroconducteur d'une longueur de cinq mètres avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN40 15 m sans raccords	144	9.989-630.0	Flexible EVA sans pièce de raccordement, DN 40. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 65 °C.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 3 m	145	9.988-090.0	Flexible électroconducteur avec DN 50. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 5 m	146	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	147	9.989-631.0	Flexible EVA sans pièce de raccordement, DN 50. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 65 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Flexible, kits de montage</b>				
Flexible kit de montage DN40	148	9.989-627.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN50	149	9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Kit de montage flexible acier inoxydable AISI 304 DN 40	150	9.989-986.0	Kit de montage pour flexible en diamètre nominal DN 40 en acier inoxydable. Contenu : 1 raccord, 1 raccord de flexible (orientable), 2 colliers de flexible, 2 embouts de flexible (noir), 1 sac plat en PE.	<input type="checkbox"/>
Kit de montage flexible acier inoxydable AISI 304 DN 50	151	9.989-987.0	Kit de montage pour flexible en diamètre nominal DN 50 en acier inoxydable. Contenu : 1 raccord, 1 raccord de flexible (orientable), 2 colliers de flexible, 2 embouts de flexible (noir), 1 sac plat en PE.	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>				
Tuyau flexible PU DN40 3 m	152	9.989-966.0	<input type="checkbox"/>	
Tuyau flexible PU DN40 5 m	153	9.989-967.0	<input type="checkbox"/>	
Tuyau flexible PU DN50 3 m	154	9.989-968.0	<input type="checkbox"/>	

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP 1.576-115.0



152-155



156-160



161



162-163, 165-166



164, 167

	Référence	Descriptif	
<b>FLEXIBLES</b>			
<b>PU</b>			
Tuyau flexible PU DN50 5 m	155 9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 3 m	156 9.989-970.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 5 m	157 9.989-971.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 15 m	158 9.989-972.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 3 m	159 9.989-973.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 5 m	160 9.989-974.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 15 m	161 9.989-975.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 3 m	162 9.989-617.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 5 m	163 9.989-618.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PU DN40 15 m sans raccords	164 9.989-637.0	Flexible PU sans pièce de raccordement, DN 40. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 3 m	165 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.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 5 m	166 9.989-620.0	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 : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PU DN50 15 m sans raccords	167 9.989-638.0	Flexible PU sans pièce de raccordement, DN 50. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>			
Tuyau flexible sans raccord ME DN50 15 m	168 9.989-981.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP

### 1.576-115.0



	Référence	Descriptif	
<b>FLEXIBLES</b>			
<b>ME-PU</b>			
Tuyau flexible ME-PU DN40 3 m	169	9.989-621.0 Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU, DN 40, 5 m	170	9.989-622.0 Flexible ME-PU électroconducteur et résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN40 15 m sans raccords	171	9.989-640.0 Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN50 3 m	172	9.989-623.0 Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN50 5 m	173	9.989-625.0 Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN50 15 m sans raccords	174	9.989-641.0 Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>POIGNÉES</b>			
Coude aluminium 45° DN40	175	9.989-544.0 Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN50	176	9.989-547.0 Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée en acier inoxydable AISI 304 coudée DN40 sur DN-F40	177	9.989-896.0	<input type="checkbox"/>
Poignée en acier inoxydable AISI 304 coudée DN50 sur DN-F50	178	9.989-897.0	<input type="checkbox"/>
Poignée en acier inoxydable AISI 304 droite DN40 sur DN-F40	179	9.989-898.0	<input type="checkbox"/>
Poignée en acier inoxydable AISI 304 droite DN50 sur DN-F50	180	9.989-899.0	<input type="checkbox"/>
Poignée carbone 45° DN-F40	181	9.989-916.0	<input type="checkbox"/>
Poignée carbone 45° DN-F50	182	9.989-917.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP 1.576-115.0



183-184



185



186



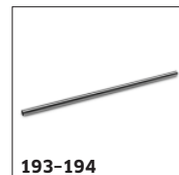
187-188



189-190



191-192



193-194



195-200

	Référence	Descriptif	
<b>POIGNÉES</b>			
Poignée de maintien carbone 110° DN-F40	183 9.989-918.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone 110° DN-F50	184 9.989-919.0		<input type="checkbox"/>
Poignée DN40	185 9.977-679.0	Poignée coudée à un angle de 45° et électroconductrice en acier inoxydable. Cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN 50, coudée	186 9.977-678.0	Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 40	187 9.989-036.0	Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 50	188 9.988-111.0	Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>TUBES D'ASPIRATION</b>			
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 40	189 9.989-552.0	Tube rallonge très léger en carbone, électroconducteur, DN 40. Longueur : 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 50	190 9.989-553.0	Tube rallonge électroconducteur, très léger en carbone. Cône intérieur DN 50, longueur 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration en acier inoxydable AISI 304 DN40 sur DN-F40	191 9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration en acier inoxydable AISI 304 DN50 sur DN-F50	192 9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F4	193 9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F5	194 9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration haute température en aluminium DN-F40 1 000 mm	195 9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration haute température en aluminium DN-F50 1 000 mm	196 9.989-929.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP 1.576-115.0



195-200



201-202



203-204



205-206



207



208



209



210

	Référence	Descriptif	
<b>TUBES D'ASPIRATION</b>			
Tube d'aspiration High Temperature en aluminium DN-F40 2 000 mm	197	9.989-930.0	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration haute température en aluminium DN-F50 2 000 mm	198	9.989-931.0	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration High Temperature en aluminium DN-F40 3 000 mm	199	9.989-932.0	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration High Temperature en aluminium DN-F50 3 000 mm	200	9.989-933.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN40	201	9.977-525.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	202	9.977-531.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 40	203	9.989-038.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 50	204	9.989-035.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 40	205	9.989-039.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 50	206	9.988-114.0	<input type="checkbox"/>
<b>AUTRES ACCESSOIRES</b>			
Support d'accessoires universel	207	9.989-789.0	<input type="checkbox"/>
Tambour pour câble 25 m (3 x 1,5 <sup>2</sup> )	208	9.982-080.0	<input type="checkbox"/>
<b>ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS</b>			
<b>Adaptateurs accessoires</b>			
Adaptateur DN70 à baïonnette 2.0 électroconducteur	209	9.990-874.0	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	210	9.989-603.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT<sup>2</sup> LP 1.576-115.0



	Référence	Descriptif	
<b>ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS</b>			
<b>Adaptateurs accessoires</b>			
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	211	9.989-601.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 51 sur DN 50. Electroconducteur. <input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	212	9.989-602.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 61. Electroconducteur. <input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	213	9.989-604.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 61 sur DN 50. Electroconducteur. <input type="checkbox"/>
<b>Réducteurs</b>			
Réducteur en acier inoxydable DN50 sur DN40	214	9.989-893.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN50	215	9.977-772.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	216	9.989-690.0	Réducteur électroconducteur en acier pour la réduction de DN 70 à DN 40. <input type="checkbox"/>
Réducteur DN50 sur DN40	217	9.981-231.0	Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Electroconducteur. <input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	218	9.989-712.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	219	9.989-713.0	<input type="checkbox"/>
<b>Extenseurs</b>			
Réducteur DN50 sur DN70	220	9.981-921.0	Raccord réducteur du cône extérieur DN 50 au cône intérieur DN 70. Matériau : Acier. Electroconducteur. <input type="checkbox"/>
<b>Distributeurs</b>			
Collecteur en Y acier inoxydable AISI 304 DN70 sur DN50	221	9.989-894.0	<input type="checkbox"/>
Collecteur en Y acier inoxydable AISI 304 DN70 sur DN40	222	9.989-895.0	<input type="checkbox"/>
Distributeur en Y DN70 sur DN50	223	9.989-611.0	Distributeur électroconducteur en acier, DN 70/DN 50 / DN 50. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.