



## IVR-B 30/15

Petit et puissant aspirateur d'appoint IVR-B 30/15 avec cuve en acier inoxydable et compresseur à canal latéral. Polyvalent. Idéal pour les déchets de poinçonnage, les copeaux ou la poussière grossière.



### 1 Dimensions compactes

- La taille réduite offre différentes possibilités d'application.
- Rangement et installation faciles entre les machines de production, voire au-dessus ou en dessous de celles-ci.

### 2 Filtre cartouche longue durée compact pour l'aspiration de grandes quantités de matière



## IVR-B 30/15

- Faible hauteur
- Filtre cartouche
- Cuve à déchets en acier inoxydable

### Caractéristiques techniques

|  |                    |                   |
|--|--------------------|-------------------|
| <b>Référence</b>                         | 9.989-416.0        |                   |
| <b>Code EAN</b>                          | 4054278695105      |                   |
| <b>Type de courant</b>                   | <b>Ph / V / Hz</b> | 3 / 400 / 50 - 60 |
| <b>Débit d'air</b>                       | <b>l/s / m³/h</b>  | 58 / 210          |
| <b>Dépression</b>                        | <b>mbar / kPa</b>  | 200 / 20          |
| <b>Contenance du réservoir</b>           | <b>l</b>           | 30                |
| <b>Puissance absorbée</b>                | <b>kW</b>          | 1,5               |
| <b>Surface filtrante</b>                 | <b>m²</b>          | 1                 |
| <b>Diamètre nominal de raccordement</b>  | DN 50              |                   |
| <b>Diamètre nominal pour accessoires</b> | DN 50 / DN 40      |                   |
| <b>Niveau de pression acoustique</b>     | <b>dB/A</b>        | 77                |
| <b>Poids</b>                             | <b>kg</b>          | 53                |
| <b>Dimensions (L x l x H)</b>            | <b>mm</b>          | 810 x 575 x 520   |





|  |    | Référence   | Quantité | Diamètre nominal |  | Prix | Descriptif  |                          |  |                          |
|--|----|-------------|----------|------------------|--|------|---|--------------------------|--|--------------------------|
| <b>ME-PU</b>                                     |    |             |          |                  |  |      |   |                          |  |                          |
| Tuyau flexible ME-PU DN40 3 m                    | 28 | 9.989-621.0 |          | DN 40            |  |      | Très robuste, résistant à l'huile. Convient pour les fluides très abrasifs avec liquides. Résistant jusqu'à max. 110 ° C. |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Flexible ME-PU, DN 40, 5 m                       | 29 | 9.989-622.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |
| Flexible ME-PU DN40 15 m sans raccords           | 30 | 9.989-640.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |
| Tuyau flexible ME-PU DN50 3 m                    | 31 | 9.989-623.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |
| Tuyau flexible ME-PU DN50 5 m                    | 32 | 9.989-625.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |
| Flexible ME-PU DN50 15 m sans raccords           | 33 | 9.989-641.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |
| <b>Poignées</b>                                  |    |             |          |                  |  |      |   |                          |  |                          |
| Poignée DN40                                     | 34 | 9.977-679.0 |          | DN 40            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Poignée DN50                                     | 35 | 9.977-678.0 |          | DN 50            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Poignée acier inoxydable DN 40                   | 36 | 9.989-036.0 |          | DN 40            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Poignée acier inoxydable DN 50                   | 37 | 9.988-111.0 |          | DN 50            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude aluminium 45° DN40                         | 38 | 9.989-544.0 |          |                  |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude aluminium 45° DN50                         | 39 | 9.989-547.0 |          |                  |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Tubes d'aspiration</b>                        |    |             |          |                  |  |      |   |                          |  |                          |
| Tuyau d'aspiration 850 mm DN40                   | 40 | 9.977-525.0 |          | DN 40            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Tuyau d'aspiration 850 mm DN50                   | 41 | 9.977-531.0 |          | DN 50            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 40      | 42 | 9.989-038.0 |          | DN 40            |  |      | En rallonge pour pouvoir nettoyer confortablement en hauteur.   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 50      | 43 | 9.989-035.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |
| Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 40 | 44 | 9.989-039.0 |          | DN 40            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 50 | 45 | 9.988-114.0 |          | DN 50            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 40         | 46 | 9.989-552.0 |          | DN 40            |  |      | En rallonge pour pouvoir nettoyer confortablement en hauteur.   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 50         | 47 | 9.989-553.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |
| <b>Suceurs standard</b>                          |    |             |          |                  |  |      |   |                          |  |                          |
| Suceur standard PVC DN 40                        | 48 | 9.989-674.0 |          | DN 40            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Suceur standard PVC DN 50                        | 49 | 9.989-673.0 |          | DN 50            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Buse standard silicone DN40                      | 50 | 9.988-401.0 |          | DN 40            |  |      | Électroconducteur.  |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Buse standard silicone DN50                      | 51 | 9.988-402.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |
| Buse standard caoutchouc découppable DN40        | 52 | 9.989-677.0 |          | DN 40            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Buse standard caoutchouc découppable DN50        | 53 | 9.989-675.0 |          | DN 50            |  |      |   |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Buse standard alu DN40                           | 54 | 9.980-748.0 |          | DN 40            |  |      | Électroconducteur.  |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Buse standard alu DN50                           | 55 | 9.980-749.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |
| <b>Suceurs standard flexibles</b>                |    |             |          |                  |  |      |   |                          |  |                          |
| Buse standard flexible PVC DN40                  | 56 | 9.981-420.0 |          | DN 40            |  |      | Électroconducteur.  |                          |  | <input type="checkbox"/> |
| Buse standard flexible PVC DN50                  | 57 | 9.981-421.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |
| Buse standard flexible coudée 90° PP DN40        | 58 | 9.981-429.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |
| Buse standard flexible coudée 90° PP DN50        | 59 | 9.981-430.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |  |                          |

Accessoires optionnels.





|   |     | Référence   | Quantité | Diamètre nominal |  | Prix | Descriptif                                      |                          |
|---|-----|-------------|----------|------------------|--|------|---|--------------------------|
| Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN40                | 86  | 9.981-423.0 |          | DN 40            |  |      | Électroconducteur.                              | <input type="checkbox"/> |
| Suceur fente flexible 12 mm x 45 mm DN50                | 87  | 9.981-424.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN50                | 88  | 9.981-425.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Suceurs grandes surfaces</b>                         |     |             |          |                  |  |      |   |                          |
| Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40           | 89  | 9.988-118.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50           | 90  | 9.988-119.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40                | 91  | 9.989-666.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Buse pour surface alu 150 mm DN50                       | 92  | 9.989-665.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Suceurs pour trous de perçage</b>                    |     |             |          |                  |  |      |   |                          |
| Buse trou borgne DN40                                   | 93  | 9.989-671.0 |          | DN 40            |  |      | Pour nettoyer les trous borgnes.                | <input type="checkbox"/> |
| Buse trou borgne à angle de 60° DN40                    | 94  | 9.989-669.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Buse trou borgne à angle de 90° DN40                    | 95  | 9.989-667.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Buse trou borgne à angle de 90° 200 mm rallonge DN40    | 96  | 9.989-670.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Brosses standard</b>                                 |     |             |          |                  |  |      |   |                          |
| Brosse standard 40 mm DN40                              | 97  | 9.981-431.0 |          | DN 40            |  |      | Suceur à brosse plat DN 40.                     | <input type="checkbox"/> |
| Brosse standard 40 mm DN50                              | 98  | 9.981-432.0 |          | DN 50            |  |      | Suceur à brosse plat DN 50.                     | <input type="checkbox"/> |
| <b>Brosses pinceaux</b>                                 |     |             |          |                  |  |      |   |                          |
| Brosse pinceau Ø 82 mm DN 40                            | 99  | 9.989-609.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50                            | 100 | 9.989-608.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Brosses grandes surfaces</b>                         |     |             |          |                  |  |      |   |                          |
| Brosse grandes surfaces PP 24 mm DN 40                  | 101 | 9.989-610.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Brosse de surface 300 mm DN40                           | 102 | 9.981-911.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Brosse de surface 300 mm DN50                           | 103 | 9.981-912.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Pré-séparateurs</b>                                  |     |             |          |                  |  |      |   |                          |
| Pré-séparateur Ef solides 100 l DN70                    | 104 | 9.982-238.0 |          | DN 70            |  |      | Mobile ; trappe d'évacuation.                   | <input type="checkbox"/> |
| Pré-séparateur poussière 40 l DN40                      | 105 | 9.989-687.0 |          | DN 40            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| Pré-séparateur poussière 60 l DN50                      | 106 | 9.989-688.0 |          | DN 50            |  |      |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Couvercle de pré-séparateur</b>                      |     |             |          |                  |  |      |   |                          |
| Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 517 mm DN70 | 107 | 9.981-666.0 |          | DN 70            |  |      | Pour récipients d'un diamètre de 517 mm.        | <input type="checkbox"/> |
| Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 575 mm DN70 | 108 | 9.981-662.0 |          | DN 70            |  |      | Pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0). | <input type="checkbox"/> |
| Couvercle pour pré-séparateur solides ø 517 mm DN70     | 109 | 9.981-665.0 |          | DN 70            |  |      | Pour récipients d'un diamètre de 517 mm.        | <input type="checkbox"/> |
| Couvercle pour pré-séparateur solides ø 575 mm DN70     | 110 | 9.981-661.0 |          | DN 70            |  |      | Pour fût standard de 200 litres (9.989-685.0).  | <input type="checkbox"/> |
| Pré-séparateur, cuve 200 l                              | 111 | 9.989-685.0 |          |                  |  |      | Cuve standard. Conforme ISO 15750-2.            | <input type="checkbox"/> |

Accessoires optionnels.

# IVR-B 30/15

## 9.989-416.0

**KÄRCHER**



MISSING PICTURE:  
M:\print\9980545\_  
std\_01\_149341\_  
acc.tif

|  |     | Référence   | Quantité | Diamètre nominal |  | Prix | Descriptif  |  |                          |
|--|-----|-------------|----------|------------------|--|------|---|--|--------------------------|
| <b>Matières solides / poussières</b>           |     |             |          |                  |  |      |   |  |                          |
| Kit standard poussières / solides DN40         | 112 | 9.989-659.0 |          | DN 40            |  |      | Flexible EVA 3 m (9.988-088.0) ; poignée (9.977-679.0) ; tuyau d'aspiration (9.977-525.0) ; suceur sol (9.989-682.0) ; suceur plat (9.988-116.0) ; suceur grandes surfaces (9.988-118.0) ; brosse standard (9.981-432.0). |  | <input type="checkbox"/> |
| Kit standard poussières / solides DN50         | 113 | 9.989-662.0 |          | DN 50            |  |      | Flexible EVA 3 m (9.988-090.0) ; poignée (9.977-678.0) ; tuyau d'aspiration (9.977-531.0) ; suceur sol (9.987-612.0) ; suceur plat (9.988-117.0) ; brosse standard (9.981-432.0).   |  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Conduites IV</b>                            |     |             |          |                  |  |      |   |  |                          |
| Tube IV Ø 42,4 mm                              | 114 | 9.980-451.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur paroi = 2 mm, au mètre.  |  | <input type="checkbox"/> |
| Tube IV Ø 60 mm                                | 115 | 9.980-452.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Tube IV Ø 75 mm                                | 116 | 9.980-453.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Tube IV Ø 100 mm                               | 117 | 9.980-455.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 30° Ø 60,3 mm                         | 118 | 9.980-545.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 3,6 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 30° Ø 76,1 mm                         | 119 | 9.980-546.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 30° Ø 101,6 mm                        | 120 | 9.980-547.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 4 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 45° Ø 60,3 mm                         | 121 | 9.980-548.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur paroi = 3,6 mm   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 45° Ø 76,1 mm                         | 122 | 9.980-549.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 3,6 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 45° Ø 101,6 mm                        | 123 | 9.980-550.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 4 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 60° Ø 60,3 mm                         | 124 | 9.980-551.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 3,6 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 60° Ø 76,1 mm                         | 125 | 9.980-552.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 60° Ø 60,3 mm                         | 126 | 9.980-553.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 4 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 90° Ø 42,4 mm                         | 127 | 9.985-373.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 2,6 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 90° Ø 60,3 mm                         | 128 | 9.980-554.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 3,6 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 90° Ø 76,1 mm                         | 129 | 9.980-555.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Coude IV 90° Ø 101,6 mm                        | 130 | 9.980-556.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 4 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Réducteur IV Ø 120 mm à 100 mm                 | 131 | 9.981-335.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 2 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Réducteur IV Ø 120 mm à 60 mm                  | 132 | 9.981-337.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Réducteur IV Ø 100 mm à 75 mm                  | 133 | 9.981-334.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Réducteur IV Ø 100 mm à 60 mm                  | 134 | 9.981-336.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Réducteur IV Ø 80 mm à 75 mm                   | 135 | 9.980-494.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 2 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Réducteur IV Ø 80 mm à 60 mm                   | 136 | 9.980-493.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Réducteur IV Ø 75 mm à 60 mm                   | 137 | 9.981-333.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 2 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Réducteur IV Ø 60 mm à 42,2 mm                 | 138 | 9.981-228.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 2 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 100 mm | 139 | 9.981-129.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 550 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 75 mm  | 140 | 9.981-127.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 600 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 75 mm  | 141 | 9.981-126.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 700 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 60 mm  | 142 | 9.981-124.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 600 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |
| Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm sur 60 mm   | 143 | 9.981-123.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm sur 42,4 mm | 144 | 9.981-258.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm            | 145 | 9.981-130.0 |          |                  |  |      |   |  | <input type="checkbox"/> |
| Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm            | 146 | 9.981-128.0 |          |                  |  |      | Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 700 mm.   |  | <input type="checkbox"/> |

Accessoires optionnels.

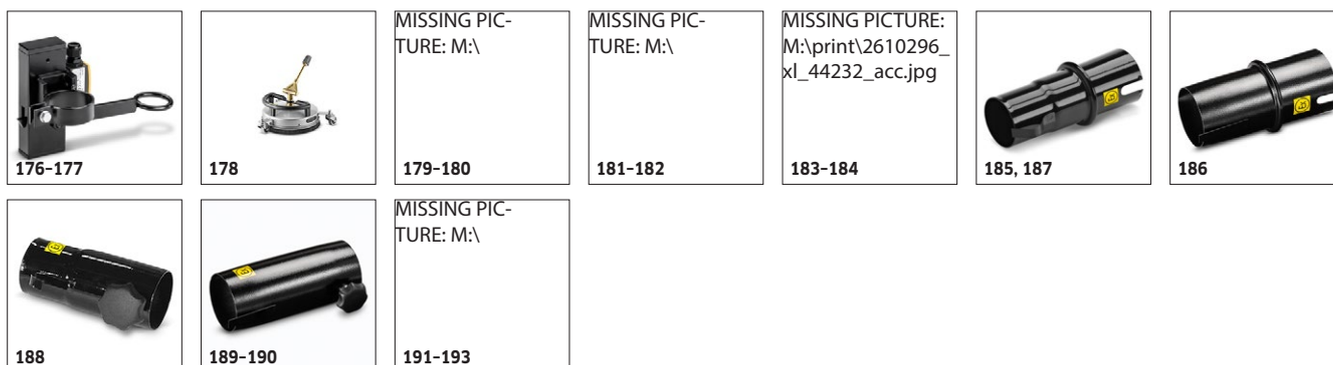


|  |     | Référence   | Quantité | Diamètre nominal |  | Prix                     | Descriptif  |                                   |                          |
|--|-----|-------------|----------|------------------|--|--------------------------|---|-----------------------------------|--------------------------|
| Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm                       | 147 | 9.981-125.0 |          |                  |  |                          | Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 600 mm.                       | <input type="checkbox"/>          |                          |
| Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm                       | 148 | 9.981-122.0 |          |                  |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Dérivation IV 30°-jonction Ø 42,4 mm                     | 149 | 9.981-259.0 |          |                  |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Dérivation IV, raccord en Y Ø 120 mm sur 100 mm          | 150 | 9.981-135.0 |          |                  |  |                          | Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 500 mm.                       | <input type="checkbox"/>          |                          |
| Dérivation IV, raccord en Y Ø 100 mm sur 75 mm           | 151 | 9.981-134.0 |          |                  |  |                          | Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 440 mm.                       | <input type="checkbox"/>          |                          |
| Dérivation IV, raccord en Y Ø 80 mm sur 60 mm            | 152 | 9.981-133.0 |          |                  |  |                          | Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 380 mm.                       | <input type="checkbox"/>          |                          |
| Dérivation IV, raccord en Y Ø 75 mm sur 60 mm            | 153 | 9.981-132.0 |          |                  |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Dérivation IV, raccord en Y Ø 60 mm sur 42 mm            | 154 | 9.981-131.0 |          |                  |  |                          | Acier, épaisseur paroi = 2, longueur = 327 mm.                          | <input type="checkbox"/>          |                          |
| <b>Fixations / raccords de tube IV</b>                   |     |             |          |                  |  |                          |   |                                   |                          |
| Coupleur tuyau IV Ø 42,4 mm                              | 155 | 9.980-445.0 |          |                  |  |                          | Acier ; 3 vis de serrage.   | <input type="checkbox"/>          |                          |
| Coupleur tuyau IV Ø 60 mm                                | 156 | 9.980-446.0 |          |                  |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Coupleur tuyau IV Ø 75 mm                                | 157 | 9.980-447.0 |          |                  |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Coupleur tuyau IV Ø 100 mm                               | 158 | 9.980-449.0 |          |                  |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Collier de fixation IV Ø 41 - 44 mm                      | 159 | 9.980-463.0 |          |                  |  |                          | Vis de fixation M8.   | <input type="checkbox"/>          |                          |
| Collier de fixation IV Ø 60 - 63 mm                      | 160 | 9.980-464.0 |          |                  |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Collier de fixation IV Ø 74 - 78 mm                      | 161 | 9.980-465.0 |          |                  |  |                          | Vis de fixation M10.  | <input type="checkbox"/>          |                          |
| Collier de fixation IV Ø 99 - 103 mm                     | 162 | 9.980-466.0 |          |                  |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Collier de fixation IV Ø 116 - 120 mm                    | 163 | 9.980-467.0 |          |                  |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Support au sol IV  | 164 | 9.981-118.0 |          |                  |  |                          | H = 2200-3500 mm ; pour collier de fixation de tuyau avec filetage M10. | <input type="checkbox"/>          |                          |
| Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 42,2 sur DN40 | 165 | 9.981-256.0 |          | DN 40            |  |                          |   | Acier, épaisseur de paroi = 2 mm. | <input type="checkbox"/> |
| Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 60 sur DN50   | 166 | 9.981-166.0 |          | DN 50            |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 75 sur DN70   | 167 | 9.981-170.0 |          | DN 70            |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 42,2 sur DN40    | 168 | 9.981-257.0 |          | DN 40            |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 60 sur DN50      | 169 | 9.981-332.0 |          | DN 50            |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 75 sur DN70      | 170 | 9.981-195.0 |          | DN 70            |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| <b>Accessoires pour points d'aspiration</b>              |     |             |          |                  |  |                          |   |                                   |                          |
| Suceur, buse standard PVC DN40                           | 171 | 9.981-454.0 |          | DN 40            |  |                          | Pour aspiration manuelle, convient pour support suceur.                 | <input type="checkbox"/>          |                          |
| Suceur, buse standard PVC DN50                           | 172 | 9.981-455.0 |          | DN 50            |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Suceur, brosse standard DN40                             | 173 | 9.981-436.0 |          | DN 40            |  |                          | Acier, épaisseur de paroi = 2,6 mm.                                     | <input type="checkbox"/>          |                          |
| Suceur, support  | 174 | 9.981-520.0 |          |                  |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |
| Suceur, support avec commutateur fin de course           | 175 | 9.982-111.0 |          |                  |  | <input type="checkbox"/> |   |                                   |                          |

Accessoires optionnels.

# IVR-B 30/15

## 9.989-416.0



|   |     | Référence   | Quantité | Diamètre nominal |  | Prix | Descriptif   |                          |
|---|-----|-------------|----------|------------------|--|------|--|--------------------------|
| Suceur, support de flexible avec commutateur de fin de course ø 60 mm | 176 | 9.982-083.0 |          |                  |  |      | Pour montage sur tuyaux de 60 mm de diamètre.                              | <input type="checkbox"/> |
| Suceur, support de flexible avec commutateur de fin de course ø 75 mm | 177 | 9.982-092.0 |          |                  |  |      | Pour montage sur tuyaux de 75 mm de diamètre.                              | <input type="checkbox"/> |
| Suceur, support flexible avec commutateur fin de course               | 178 | 9.982-093.0 |          |                  |  |      | Pour fixation au mur. Avec commutateur fin de course pour commande suceur. | <input type="checkbox"/> |
| Suceur, bras d'aspiration DN50 sans flexible                          | 179 | 9.981-776.0 |          | DN 50            |  |      | Bras pivotant DN 50 avec fixation murale. Longueur de bras 2 m.            | <input type="checkbox"/> |
| Suceur, bras d'aspiration DN70 sans flexible                          | 180 | 9.981-775.0 |          | DN 70            |  |      | Bras pivotant DN 70 avec fixation murale. Longueur de bras 2 m.            | <input type="checkbox"/> |
| Suceur, bras d'aspiration DN50 sans flexible                          | 181 | 9.981-781.0 |          | DN 50            |  |      | Bras pivotant DN 50 avec support au sol. Longueur de bras 2 m.             | <input type="checkbox"/> |
| Suceur, bras d'aspiration DN70 sans flexible                          | 182 | 9.981-780.0 |          | DN 70            |  |      | Bras pivotant DN 70 avec support au sol. Longueur de bras 2 m.             | <input type="checkbox"/> |
| Suceur, bras d'aspiration DN70  | 183 | 9.981-920.0 |          | DN 70            |  |      | Longueur de bras = 2,5 m ; entonnoir d'aspiration de 150 mm de diamètre.   | <input type="checkbox"/> |
| Suceur, bras d'aspiration DN100                                       | 184 | 9.983-121.0 |          | DN 100           |  |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Embout de flexible orientable, femelle DN40                           | 185 | 9.989-654.0 |          | DN 50            |  |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Embout de flexible orientable, femelle DN50                           | 186 | 9.989-653.0 |          | DN 50            |  |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Embout de flexible orientable, femelle DN70                           | 187 | 9.989-652.0 |          | DN 70            |  |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Embout de flexible, mâle DN40   | 188 | 9.981-142.0 |          | DN 40            |  |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Embout de flexible, mâle DN50   | 189 | 9.980-472.0 |          | DN 50            |  |      | Acier, épaisseur de paroi = 2 mm.  | <input type="checkbox"/> |
| Embout de flexible, mâle DN70   | 190 | 9.981-144.0 |          | DN 70            |  |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Flexible kit de montage DN40 sans embout                              | 191 | 9.981-563.0 |          | DN 40            |  |      | Composé chacun de 2 colliers de serrage et manchons de tuyau.              | <input type="checkbox"/> |
| Flexible kit de montage DN50 sans embout                              | 192 | 9.981-561.0 |          | DN 50            |  |      |  | <input type="checkbox"/> |
| Flexible kit de montage DN70 sans embout                              | 193 | 9.981-562.0 |          | DN 70            |  |      |  | <input type="checkbox"/> |

Accessoires optionnels.