

Art.-Nr.: 10.01.44.00371

**Données techniques**

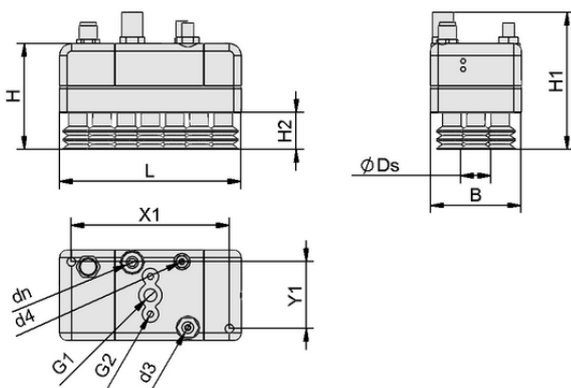
| Attribut | Valeur |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Diamètre de la buse | 0,8 mm |
| Type de ventouse | SPB2 |
| Poids propre | 0,330 kg |
| Construction d'un générateur vide | Module d'éjecteur SEP |
| Nombre de cellules d'aspiration | 10 |
| Fonction | controlled |
| Longueur L | 120,00 mm |
| Largeur B | 60,00 mm |
| Hauteur H | 70,20 mm |
| Nombre d'éjecteurs | 2 |

FQE Xc 120x60 SW80 SPB2

Le préhenseur de surface FQE Xc est livrée prête à être raccordée. Des préhenseurs spécifiques aux clients sont disponibles sur demande.

Pièces de rechange disponibles : câble de raccordement, vacuomètre, pressostat et vacuostat, tuyau de vide, module d'éjecteur, restriction au flux, ventouse

Accessoires disponibles : câble de raccordement, tuyau de vide, vacuomètre, vacuostat/pressostat, Flexolink, joints sphériques, filtre à vide

**Données de construction**

| Attribut | Valeur |
|-------------------------|-----------|
| Longueur L | 120,00 mm |
| Largeur B | 60,00 mm |
| Hauteur H1 | 116,00 mm |
| Hauteur H2 | 24,30 mm |
| Hauteur H | 70,20 mm |
| Diamètre nominal dn | 6,00 mm |
| Filetage G1 | G1/8"-F |
| Filetage G2 | M5-F |
| Diamètre Ds | 20,0 mm |
| Espacement des trous Y1 | 44,4 mm |

Données de construction FQE Xc 120x60 SW80 SPB2



Art.-Nr.: 10.01.44.00371

**Données techniques**

| Attribut | Valeur |
|--|----------------------|
| Diamètre de la buse | 0,8 mm |
| Type de ventouse | SPB2 |
| Pressostat et vacuostat de type construction | Contacteur PNP |
| Poids propre | 0,330 kg |
| Consommation d'air [l/min] | 42,0 l/min |
| Vanne de commande | Sans courant, ouvert |

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.44.00371

**Données de commande des accessoires 10.01.44.00371**

| Typ | | num |
|--------------------------|------------------------|----------------|
| Câble de raccordement | ASK WB-M12-5 5000 K-4P | 21.04.05.00557 |
| Flexible de vide (mètre) | VSL 6-4 PU MI-TR | 10.07.09.00002 |
| Flexible de vide (mètre) | VSL 8-6 PU MI-TR | 10.07.09.00003 |
| Flexible de vide (mètre) | VSL 10-7 PE MI-TR | 10.07.09.00083 |
| Flexible de vide (mètre) | VSL 12-9 PU MI-TR | 10.07.09.00037 |
| Flexible de vide (mètre) | VSL 14-11 PU MI-TR | 10.07.09.00038 |
| Flexible de vide (mètre) | VSL 26-19 PVC-DS KL-TR | 10.07.09.00007 |
| Vacuomètre | VAM 40 V U BAR | 10.07.02.00046 |
| Vacuostats / pressostats | VSi V D M8-4 | 10.06.02.00577 |
| Articulation rotule | KGL G1/8-IG G1/8-AG A2 | 10.01.03.00109 |
| Filtre à vide (inline) | VFI 6/4 50 | 10.07.01.00328 |

**Données de commande des pièces de rechange 10.01.44.00371**

| Typ | | num |
|------------------------------|------------------------|----------------|
| Câble de raccordement | ASK B-M12-5 5000 K-5P | 21.04.05.00080 |
| Câble de raccordement | ASK WB-M12-5 5000 K-4P | 21.04.05.00557 |
| Vacuomètre | VAM 40 V U BAR | 10.07.02.00046 |
| Vacuostats / pressostats | VSi V D M8-4 | 10.06.02.00577 |
| Modules d'éjecteur | SEP HF 2 06 13 | 10.02.01.01343 |
| Ventouse à soufflets (ronde) | SPB2 20 SI-40 P | 10.01.06.03125 |
| Résistance au flux | SW 80 P 7.3 | 10.05.04.00090 |
| Flexible de vide (mètre) | VSL 6-4 PTFE MI-TR | 10.07.09.00157 |

