



Art.-Nr.: 10.07.06.00499



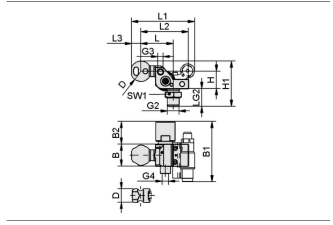
HT-SG A5 I 10 31 NPT3/8-AG AB

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------------|-------------------|
| Funzione supplementare di un eiettore | Soffiaggio attivo |
| Connessione 1 | Testa sfer. 32 mm |
| Connessione a ventosa | NPT3/8-AG |
| Attacco del vuoto | G1/8"-IG |
| Forma | integrated nozzle |

I supporti per ventose HT-SG I viene fornito come prodotto finito per connessione.

Accessori disponibili: raccordi a innesto STV-GE



Dati di costruzione HT-SG A5 I 10 31 NPT3/8-AG AB

Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|--------------------|-----------|
| Lunghezza L1 | 82,00 mm |
| Lunghezza L2 | 67,00 mm |
| Lunghezza L | 45,50 mm |
| Larghezza B1 | 73,00 mm |
| Larghezza B2 | 32,00 mm |
| Larghezza B | 31,00 mm |
| Altezza H1 | 58,50 mm |
| Altezza H | 24,50 mm |
| Diametro esterno D | 32,00 mm |
| Filettatura G2 | NPT3/8-AG |

Supporto tooling ventosa

HT-SG A5 I 10 31 NPT3/8-AG AB



Art.-Nr.: 10.07.06.00499



Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|----------------------|---------|
| Peso | 166,8 g |
| Famiglia di prodotti | HT-SG-I |



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.07.06.00499



Ordinare gli accessori dati 10.07.06.00499

| Тур | | codice articolo |
|-----------------------------|------------------|-----------------|
| Raccordo a innesto diritto | STV-GE G1/8-AG 6 | 10.08.02.00204 |
| Raccordo a innesto angolare | STV-W G1/8-AG 6 | 10.08.02.00288 |