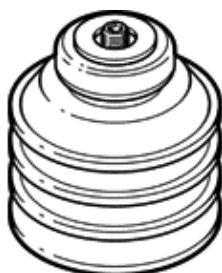


Ventuza ESS-40-CS

Cod: 189405

FESTO

usor interschimbabile,



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|--|--|
| Compensator de inaltime ventuza | 12,8 mm |
| Raza minima a piesei de prelucrat R | 100 mm |
| Deschidere nominala | 3 mm |
| Diametru ventuza | 40 mm |
| Volum ventuza | 19,72 cm ³ |
| Pozitia racordului | sus |
| pozitie instalare | Oricare |
| Atribuire suport de ventuza | marimea 4 |
| Forma ventuza | rotund, burduf 3,5 pliuri |
| Presiune de operare Mpa | -95 ... 0 kPa |
| presiune de operare | -0,95 ... 0 bar |
| Presiune de operare | -13,775 ... 0 psi |
| Presiune nominala de operare | -70 kPa -0,7 bar |
| Presiune nominala de operare (psi) | -10,15 psi |
| mediu de operare | Aer atmosferic conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 1 - Rezistenta redusa la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-zona III |
| Food-safe | Vedeti informatiile suplimentare despre material |
| Temperatura mediului | -30 ... 180 °C |
| Fora de retentie la presiunea nominala | 42,4 N |
| Fora laterala la presiunea nominala | 13 N |
| Greutate produs | 21,9 g |
| tip fixare | Prin port vacuum |
| Racord de vacuum | M6 |
| Culoare | transparent |
| Duritate Shore | 50 +/- 5 |
| Materialul dopului filetat | Aliaj maleabil de aluminiu, nichelat Alama nichelata Otel zincat si cromat |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Materialul ventuzei | VMQ (silicon) |