

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dyspenser do precyzyjnego dawkowania płynów (tuszy) lub past na powierzchni płaskie – 1 szt.

Specyfikacja:

- nanoszenie zadanej warstwy materiału z regulacją ciśnienia w zakresie 0,02 – 1,0 bar (płyny rozcieńczone lub o niskiej lepkości),
- ponad 600 cykli na minutę,
- możliwość zaprogramowania parametrów, w szczególności ciśnienia nacisku na tłok i czasu jego trwania oraz ciśnienia przy niepodawaniu płynu (próżni pod tłokiem strzykawki),
- sterowanie (praca włącz/wyłącz do podawania tuszu lub płynu) przez zamknięcie styku mechanicznego,
- sygnał napięciowy 24 VDC lub przełącznik nożny,
- wyposażenie:
 - zespół adaptera do tuszu/płynu o pojemności ok. 5 cm³ oraz przewód o dł. 1,8 m - 2m z filtrem,
 - zestaw strzykawek (50 sztuk) z tłokiem zapewniającym równomierne dozowanie (typu White SmoothFlow),
 - zestaw końcówek do strzykawek zabezpieczający przed dopływem powietrza (tzw. End Caps i Tip Caps),
 - dwa zestawy igieł ze stali nierdzewnej o średnicy 0,2 mm oraz 0,58 mm, każdy po 50 sztuk.