



FIȘA TEHNICĂ

Trusă pentru perfuzie gravitațională și sub presiune – caracteristici:

- rezistentă la perfuzii sub presiune (max 4,5 bar), diametru tub 3mm x 4,1 mm, lungime 150 cm;
- canula de plastic pentru introducerea în flacon prevazuta cu doua orificii;
- dispozitiv de aerisire manual cu filtru antibacterian de 0,2 μm și căpăcel de protecție;
- cameră de picurare cu două corpuri (cel superior transparent rigid cu formator de picături performant - 20 picături \cong 1 ml; cel inferior flexibil);
- filtru de 15 μm in camera de picurare;
- dispozitiv de reglare a ritmului de picurare cu : șanț în formă de V pentru posibilitatea de reglare la ritmuri mici de picurare), element de fixare / parcare a tubului de perfuzie, canal de introducere a vârfului canulei de plastic;
- conexiunea la cateter de tip luer-lock;
- fara LATEX;
- sterilizare a produsului prin EO;
- etichetare si ambalare corespunzătoare a produsului conform Medical Device Directive (numele produsului, descriere, cod, valabilitate, lot, mod de sterilizare, lungime, calibrare picătură etc)- 100 buc./ cutie.