

SPECIFICHE DEL SET DI INFUSIONE

RIF. N.: 2202582005

- Spike con presa d'aria e cappuccio di protezione
- Filtro dell'aria (0,45µ)
- Lunghezza della camera 62 mm
- Filtro soluzione (15µ)
- 20 gocce /ml
- Punto di iniezione privo di lattice
- Tubo a elevato effetto memoria e resistente alla piegatura L≥1 50cm
- Regolatore di flusso a rotella con alloggiamento spike
- Raccordo luer lock con cappuccio di protezione

- Privo di pirogeni
- Privo di PHT
- Privo di lattice
- Monouso
- Sterilizzato a Ossido di Etilene



	N°		Descrizione	Materiale
	1		Cappuccio di protezione	PE
	2		Spike con presa d'aria	ABS
	3		Presa d'aria	PE+PTFE
	4		Camera di gocciolamento	PVC
	5		Filtro del fluido	ABS e Nylon
	6		Tubo 3,0x4,1 mm	PVC
	7		Regolatore di flusso a rotella	ABS
	8		Punto di iniezione	ABS e gomma priva di lattice
	9		Tubo 3,0x4,1 mm	PVC
	10		Raccordo luer lock	ABS trasparente
	11		Cappuccio di protezione	PE

CONFEZIONAMENTO:

Busta con apertura a strappo.

La confezione è adatta alla sterilizzazione con ossido di etilene. Sull'involucro sono riportate le indicazioni necessarie per l'identificazione del contenuto:

Descrizione, codice articolo, data di fabbricazione e data di scadenza, numero di lotto.

Confezione standard: 25 pezzi/busta, 100 pezzi/cartone.

QUALITÀ:

1 – La qualità del prodotto è garantita da ispezioni a tutti i livelli di produzione. Tutti i nostri prodotti sono fabbricati in camera bianca. Il controllo finale viene realizzato a livello di confezionamento.

2 – La sterilizzazione del Set di infusione confezionato avviene per mezzo di ossido di etilene sulla base di un metodo convalidato in campo fisico e microbiologico. La shelf life è di 5 anni a partire dalla data di sterilizzazione.

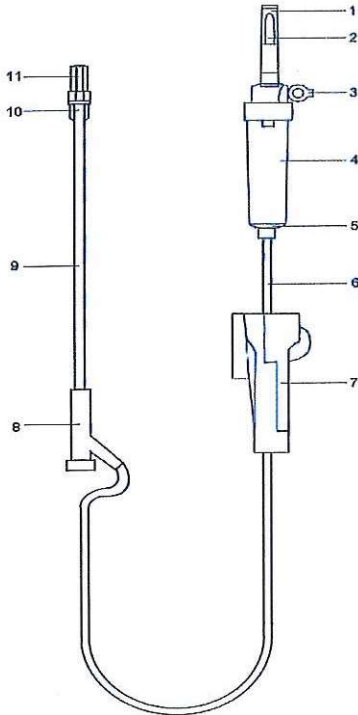
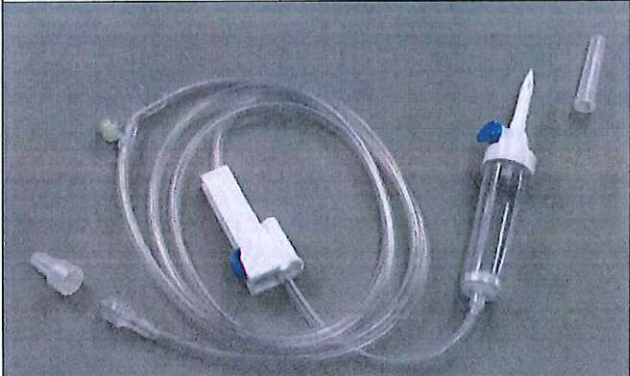
3 – JSMED è conforme ai requisiti della Direttiva Europea 93/42/CEE modificata dalla Direttiva 2007/47/CE e mantiene un sistema di garanzia della qualità conforme alla norma ISO 13485:2003.

SPECIFICATIONS OF INFUSION SET

REF NO.: 2202582005

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - Vented spike with protective cap - Air Filter (0.45μ) - Chamber length 62mm - Solution filter (15μ) - 20 drops /ml - Latex-free injection site - High memory & kink resistant tubing L≥150cm - Roller clamp with spike housing - Luer-lock connector with protective cap | <ul style="list-style-type: none"> - Pyrogen free - PHT Free - Latex Free - For Single Use - ETO Sterilized |
|--|--|



		N°	Description	Material
		1	Protective cap	PE
		2	Vented spike	ABS
		3	Air inlet	PE+PTFE
		4	Drip chamber	PVC (PHT Free)
		5	Fluid filter	ABS & Nylon
		6	Tubing 3.0x4.1mm	PVC (PHT Free)
		7	Roller clamp	ABS
		8	Injection site	ABS & Latex free rubber
		9	Tubing 3.0x4.1mm	PVC (PHT Free)
		10	Luer-lock connector	Transparent ABS
		11	Protective cap	PE
				

PACKAGING:

Individual peel pouch.

Packaging is adapted to the ethylene oxide sterilization. The cover mentions the necessary indications for content identification: Description, item code, manufacture date and expiry date, lot number.

Standard packing: 25 pcs / bag, 100 pcs / carton.

QUALITY:

1 – The product quality is guaranteed by inspections at all levels of manufacture. All our products are manufactured in a clean room. The final control is made at the level of packaging.

2 – The packaged Infusion Set sterilization is made by ethylene oxide according to a validated method in the physical and microbiological field. The shelf life is 5 years from the sterilization date.

3 – JSMED conforms to 93/42/CEE European Directive requirements as amended by Directive 2007/47/EC and maintains a quality assurance system according to ISO 13485:2003.