

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 02 – 27.04.2010	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

ST736	Materasso in fibra cava siliconata a sezione intera
--------------	--

Destinazione d'uso

Dispositivo per uso domiciliare ed ospedaliero, per uso sul letto da degenza per il sollievo e la prevenzione delle piaghe da decubito di pazienti costretti a lungo degenze

Caratteristiche principali

Il materasso ST736 è rivestito di tessuto di cotone, internamente vengono collocati 13 cilindri in fibra cava siliconata. L'ST735 assicura al paziente un ottimo comfort ed una uniformità di distribuzione dei pesi.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	<i>MORETTI S.P.A.</i>
Paese di produzione	<i>ITALIA</i>
Classe di dispositivo 93/42	<i>Classe I</i>
Codice di classificazione GMDN	<i>35228</i>
Codice di classificazione CND	<i>Y033306</i>
Codice nomenclatore	<i>03.33.06.009</i>

MATERIALI PRINCIPALI

Interno	<i>Fibra cava siliconata</i>
Esterno	<i>Cotone Sanforizzato</i>

DIMENSIONI

Lunghezza	<i>190 Cm</i>
Larghezza	<i>85 Cm</i>
Altezza	<i>10 Cm</i>
Peso	<i>4,9 Kg.</i>
Peso massimo paziente	<i>70 Kg</i>
Peso massimo paziente con materasso di supporto	<i>100Kg</i>