

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 05 – 04.06.2021	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

ST712/xx	Cuscino in gel fluido
----------	-----------------------

Destinazione d'uso

Dispositivo per il sollievo e la prevenzione delle piaghe da decubito.

Caratteristiche principali

Il cuscino moderatamente alto permette al paziente una buona stabilità dovuta allo studio di una perfetta viscosità del gel fluido e della lastra in poliuretano espanso in esso contenuta. Si adegua particolarmente alle forme permettendo un ottimale scarico dei pesi. Nell'interno una membrana di PVC da 400 micron contiene una lastra di poliuretano espanso a alta resilienza immerso in una soluzione di glicole propilenico.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	ITALIA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	35229
Codice di classificazione CND	Y033303
Codice nomenclatore DM 332/99	03.33.03.006

MATERIALI PRINCIPALI

Interno	PVC
Esterno	Microfibra accoppiata 100% Poliestere

MISURE

ST712/40	40 x 40 x 4 Cm Peso 4,3 Kg
ST712/42	42 x 42 x 4 Cm Peso 4,8 Kg
ST712/45	45 x 45 x 4 Cm Peso 5,5 Kg