

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 02 – 13.02.2023	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

ST692	Gomitiera in fibra cava siliconata
-------	------------------------------------

**Destinazione d'uso**

Dispositivo destinato alla prevenzione delle piaghe da decubito che possono verificarsi in tutte quelle situazioni che richiedono una lunga degenza ospedaliera e/o domiciliare.

**Caratteristiche principali**

Realizzato in fibra cava siliconata contenuta in rivestimento di cotone. La proprietà principale della fibra cava siliconata è la resilienza, cioè la capacità di ritornare alla forma originaria anche dopo forte sollecitazione e pressione mantenendo quindi nel tempo la sofficità ed elasticità. Isola dal caldo e dal freddo poiché la fibra cava ha un elevato potere di coibentazione termica. Oltre ad essere altamente traspirante, permette l'equi distribuzione del peso evitando occlusioni venose che sono la causa principale dell' insorgenza delle piaghe da decubito.

**Immagine prodotto**



**RIFERIMENTI FABBRICANTE**

Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	ITALIA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	35228
Codice di classificazione CND	V0811
RDM	2370182
Codice nomenclatore DM 332/99	03.33.09.006
Codice nomenclatore DPCM 2017	04.33.06.039

**MATERIALI PRINCIPALI**

Interno	Fibra cava siliconata
Esterno	Cotone
Denaraggio fibra cava	17 Den

**DIMENSIONI**

Misure	31 x 27 x 5,5 Cm
Peso	0,125 Kg
Circonferenza arto	20 – 45 Cm