

## Materassi a depressione per attività in Emergenza

**5010** Materasso a depressione con fune di trasporto perimetrale cm 75 x 200 – kg. 7,5

**5012** Materasso a depressione con fune di trasporto perimetrale cm 55 x 190 – kg. 5,5

**5013** Fasce di fissaggio del paziente per art. 5010, 5011, 5012

**5027** Optivac - Materasso a depressione a 6 camere, con telo di trasporto integrato. 14 punti di presa perimetrali, ampio svasso nella zona delle spalle per inserimento dei più comuni sistemi di immobilizzazione del paziente, 3 fasce di fissaggio del paziente. cm 80 x 210 – kg. 9,0  
Colore giallo/blu; compatibile con indagini radiologiche.

**5127** Optivac 2.0 - Materasso a depressione a 6 camere con microsfere, telo di trasporto integrato. 14 punti di presa perimetrali, ampio svasso nella zona delle spalle per inserimento dei più comuni sistemi di immobilizzazione del paziente, 3 fasce di fissaggio del paziente, 1 fascia per fissaggio testa; cm 80 x 210 – kg. 9,0  
Colore giallo/blu; compatibile con indagini radiologiche.

**5023** Materasso a depressione con telo di trasporto removibile;  
14 punti di presa perimetrali sistema di immobilizzazione del paziente a 4 punti  
1 fascia di fissaggio per gli arti inferiori  
cm 80 x 210 – kg. 8,5

**5024** Materasso a depressione con telo di trasporto removibile;  
14 punti di presa perimetrali sistema di immobilizzazione del paziente a 5 punti  
1 fascia di fissaggio per gli arti inferiori  
cm 80 x 210 – kg. 8,5

**5164** Immobilizzatore a depressione OPTIVAC 2.0 con microsfere, lato interno in tessuto - lato esterno in PU, per arto superiore angolato a 4 camere con 3 fasce di fissaggio a Velcro

**5184** Immobilizzatore a depressione OPTIVAC 2.0 con microsfere, lato interno in tessuto - lato esterno in PU, per avambraccio a 1 camera con 2 fasce di fissaggio a Velcro

**5174** Immobilizzatore a depressione OPTIVAC 2.0 con microsfere, lato interno in tessuto - lato esterno in PU, per arto inferiore a 3 camere con 4 fasce di fissaggio a Velcro



5027



5127



5023



5024

