

HUX

Sistema di fissaggio per barelle



Sistema di fissaggio per barelle nato per offrire un loro ancoraggio sicuro all'interno dei veicoli sanitari.

Caratteristiche specifiche

La linearità della struttura evita inutili ingombri quando la barella non è caricata sul veicolo

Lo sgancio della barella avviene con estrema semplicità agendo su piccolo meccanismo di sgancio posto sul fermo posteriore

Il dispositivo agisce contemporaneamente sia sulla parte anteriore che posteriore della barella e, grazie alla struttura a corpo unico, permette di effettuare l'installazione con semplicità senza incorrere nelle difficoltà di allineamento tra parte anteriore e posteriore del fissaggio.

Peso ridotto al minimo grazie alla ricerca di materiali all'avanguardia e ad un attento studio delle geometrie

L'accoppiamento del fermo posteriore, agevola l'installazione grazie alla semplicità di regolazione

Dati tecnici

Dimensioni	1625x190x80 ± 20mm
Spessore profilo centrale	30 mm
Materiali	Al , Nylon, PE, Acciaio
Peso	5,6 ± 0,2 kg

DM di classe I secondo la Dir. 93/42/CEE

HUX INTEGRALE SISTEMA DI FISSAGGIO

ST42712

Classificazione CND



V9099

Rev.1 (18/07/2017)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it