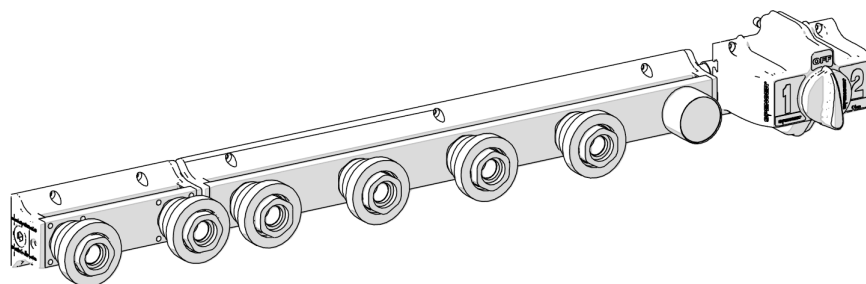


REK-OX

Linea distribuzione gas medicale UNI



Linea di distribuzione gas mediali costituita da cinque prese per ossigeno medicale, una per aria medicale e scambiatore , da installarsi all'interno di veicoli sanitari utilizzando superfici dedicate.

Caratteristiche specifiche

Semplicità e sicurezza nell' utilizzo garantita dall'adozione di connessioni gas-specifiche e dal meccanismo di sgancio rapido

Superfici lisce per una facile igienizzazione

Il sistema ad incastro consente un'installazione estremamente semplice

Manometro integrato per la visualizzazione della pressione dell'impianto

Scambiatore per la selezione rapida della bombola di erogazione, caratterizzato da manopola di azionamento di grande diametro e identificazione della posizione di dimensioni generose per un immediata visualizzazione della selezione

Accessori inclusi

2 flussimetri con umidificatore

Dati tecnici

Dimensioni complessive	760x90x100 ± 30mm
Standard di connessione	UNI
Materiali	Nylon, Al, Ottone
Connessione in ingresso	M ¼" G
Pressione di esercizio	400 ⁺¹⁰⁰ / ₀ kPa
Flusso in uscita max.	150 l/min

Conforme a

UNI EN ISO 9170
EN 1789

DM Ass. in accordo alla Dir. 93/42/CEE

MOD.O004 LINEA REK-OX DISTR.
GAS SC+M+5O2UNI+1AIR
OX07834



Rev.1 (15/01/2018)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. a socio unico Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it