

REK-OX

Scambiatore manuale



Scambiatore manuale destinato all'utilizzo con linee di distribuzione ossigeno Spencer. Il dispositivo è appositamente studiato per l'impiego con impianti Rek-Ox e permette la selezione manuale della bombola di erogazione semplicemente tramite la rotazione della manopola.

Caratteristiche specifiche

Massima integrazione con la barra di erogazione
 La selezione intuitiva grazie ai numeri identificativi delle bombole di dimensioni generose e alla distinzione cromatica per la posizione OFF
 Ingombri ridotti grazie all'utilizzo di una valvola pneumatica estremamente compatta
 Elevata solidità costruttiva grazie al corpo in alluminio ricavato dal pieno

Dati tecnici

Dimensioni	90x70x65 mm
Materiali	Al, PP, ABS
Connessione in ingresso e in uscita	M 1/8
Pressione di esercizio	400 $^{+100}_0$ kPa
Peso	0,5 kg

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

REK-OX DEVIATORE
 BOMB.1/BOMB.2/OFF IN LINEA
OX07202



Classificazione CND	V9099
Identificativo registrazione	1271659

Rev.0 (21/12/2015)

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

www.spencer.it