

SELF SWITCH

Scambiatore automatico



Self Switch è uno scambiatore automatico per bombole contenenti gas medicali progettato per garantire continuità nell'erogazione del gas e lo svuotamento completo della bombola in uso. In caso di necessità, lo scambio può avvenire anche manualmente premendo sui pulsanti posti ai lati del dispositivo.

Caratteristiche specifiche

Pulsanti dedicati allo scambio manuale con codice colore per consentire immediata identificazione della bombola in uso

La valvola di sicurezza integrata riduce i rischi legati a picchi di pressione nei dispositivi a valle

Possibilità di collegamento a 2 pressostati destinati al collegamento a sistemi elettronici di controllo visivo o acustico

Installazione semplice da eseguire grazie ai tre fori ricavati nel corpo centrale

Elevata solidità costruttiva e semplicità di installazione grazie al corpo in alluminio estremamente compatto

Norme tecniche

NA

Dati tecnici

Dimensioni	175x55x30 mm
Materiali	Alluminio anodizzato, Acciaio, Vyton
Connessione in ingresso e uscita	F1/4"G
Connessione pressostati	F 1/8"G
Pressione di esercizio	350 ± 50 kPa
Fori installazione	3 x ø5,5 mm
Peso	0,6 kg

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

SELF SWITCH SCAMBIATORE PER BOMBOLE GAS MEDICALE

OX07020A



Classificazione CND V9099

Identificativo registrazione 217310

Rev.1 (15/01/2018)

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