

SELF SWITCH

Intercambiador de botellas de oxígeno



Self Switch es un intercambiador automático para botellas de oxígeno que contienen gases medicinales diseñado para asegurar la continuidad del suministro del gas y el vaciado completo de la botella en uso. En caso de necesidad, el intercambio puede tener lugar también manualmente pulsando los botones situados en los lados del dispositivo.

Características específicas

Botones dedicados para intercambiar manualmente con código de colores para permitir la identificación inmediata del cilindro en uso

La válvula de seguridad integrada reduce los riesgos asociados con los aumentos repentinos de presión en equipos conectados en seguida

Posibilidad de conexión a 2 presostatos destinados a la conexión a sistemas electrónicos de control visual o acústico

Instalación sencilla gracias a los tres agujeros en el cuerpo central

Alta resistencia estructural y fácil instalación gracias a su cuerpo de aluminio extremadamente compacto

Normas técnicas

NA

Datos técnicos

Dimensiones	175x55x30 mm
Materiales	Aluminio anodizado, Acero, Vytan
Conexión en entrada y salida	F1/4"G
Conexión presostatos	F 1/8"G
Presión de trabajo	350 ± 50 kPa
Agujeros de instalación	3 x ø5,5 mm
Peso	0,6 kg

DM de clase IIa de acuerdo con la Dir. 93/42/CEE

SELF SWITCH INTERCAMBIADOR DE BOTELLAS DE GASES MEDICINALES

OX07020A

Clasificación CND



V9099

ID de registro

217310

Rev.2 (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