



Equipamento de gás medicinal

TOMADA LEAF - BS 5682


 Organismo Notificato n. 0476
 Notified Body nr. 0476

Descrição do produto



A tomada da nova linha de unidades terminais LEAF de acordo com a Norma BS 5682 responde a todos os requisitos de funcionalidade, segurança, inovação e design; a presa tem um corpo otônico; o flange de acoplamento com a base é regulável para posicionar o terminal da unidade de acordo com a orientação desejada; a fixação ao bloco base é simples e a manutenção é rápida graças à troca do único cartucho não intercambiável; Graças ao sistema NFC integrado, se facilitar a rastreabilidade e a gestão da manutenção, graças à App MyBehringer, será de instalar no seu próprio smartphone.

Normativos

UNI EN ISO 9170-1 | UNI CEI EN ISO 13485 | BS 5682 | UNI EN ISO 15001

componentes

Tomada e base em latão CW614N niquelado quimicamente.
 Porca com olhal de abertura.
 Molas em aço inoxidável.
 Junta circular em EPDM PEROX.

Kit de manutenção

CODE	GAS	DESCRIPTION
HK210BS11	ALL	MAINTENANCE CARTRIDGE LEAF BS

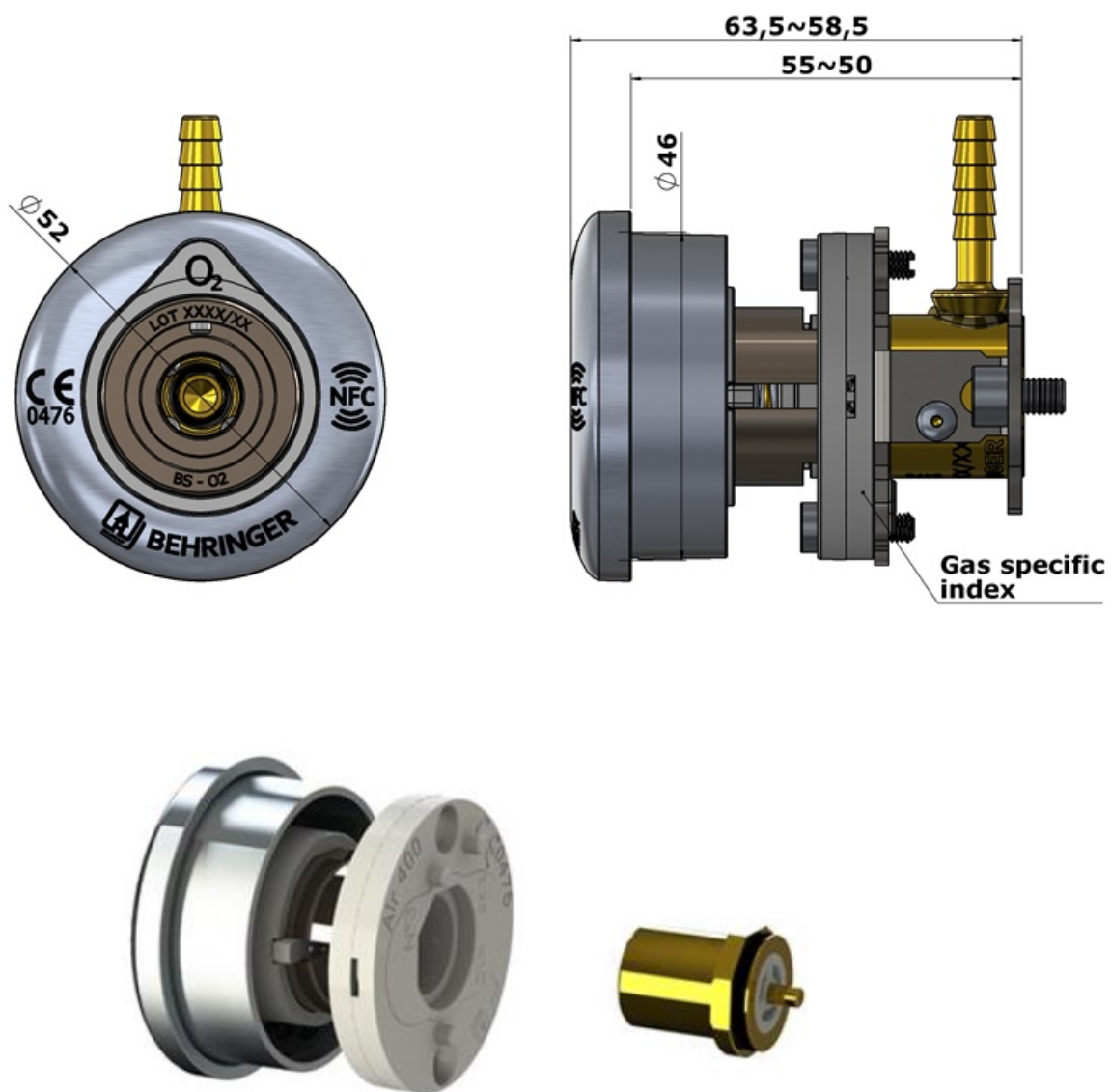
Dados técnicos

CÓDIGO	GÁS	CAUDAL	PERDA DE CARGA MÁXIMA	PESO
HP301BSA4BEH	Air	40 l/min	0,15 bar	0.12 kg
HP301BSA8BEH	Air-800	350 l/min	0,70 bar	0.12 kg
HP301BSM1BEH	MixO ₂ /N ₂ O	40 l/min	0,15 bar	0.12 kg
HP301BSNOBEH	N ₂ O	40 l/min	0,15 bar	0.12 kg

Dados técnicos

CÓDIGO	GÁS	CAUDAL	PERDA DE CARGA MÁXIMA	PESO
HP301BSOXBEH	O ₂	40 l/min	0,15 bar	0.12 kg
HP301BSVABEH	Vac	25 l/min	0,15 bar	0.12 kg

Imagens técnicas



Sistema di manutenzione rapido/ easy maintenance system

Behringer S.r.l. via Gualco 4, 16165 Genova ITALY

T +39 010 8309103

F +39 010 8309183

e-mail info@behringer.it

C.F. e P.I. 01167840998