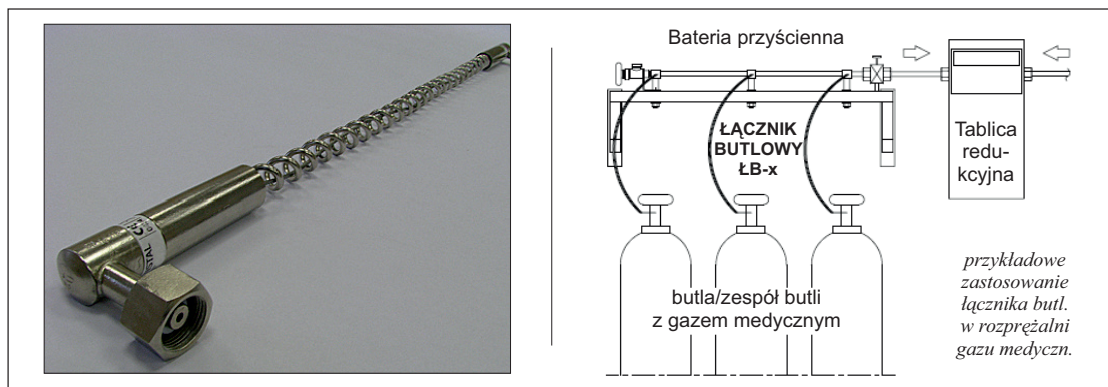


KARTA KATALOGOWA

ŁĄCZNIK BUTLOWY ŁB-x

Łączniki butlowe (rys. nr 1) są wyrobami medycznymi (kl.IIa) służącymi do połączenia *butli* jako źródła gazu medycznego z kompatybilnymi przyłączami *baterii przyściennej* lub innego rodzaju wyrobu medycznego będącego częścią instalacji gazów medycznych tam gdzie zachowana zostanie zgodność medium, rodzaju przyłącza oraz zgodne wzajemne parametry techniczne współpracujących wyrobów tj.: ciśnienie pracy, temperatura pracy, wydajność itp. przesyłanego gazu (IMiU). Wyrób jakim jest łącznik butlowy stanowi element składowy systemu rurociągowego do gazów medycznych (MGPS). Wyrób jest zgodny z wymaganiami Dyrektywy Medycznej 93/42/EEC. Wyroby te są zgodne z wymaganiami Dyrektywy Medycznej 93/42/EEC. Powyższe wyroby medyczne uzyskały Certyfikat EC Jednostki Notyfikowanej – TÜV Rheinland LGA Products GmbH (Nr 0197) i oznakowane są znakiem zgodności CE.



rys. nr 1

dane techniczne wyrobu:

ciśnienie robocze:	20 MPa (5 MPa dla ŁB-N)
temperatura pracy:	zakres: 5 ÷ 40 °C
długość łącznika:	0,8 m

rodzaj i oznaczenie łącznika butlowego ŁB-x:

rodzaj gazu medycznego	tlen (O ₂)	powietrze (Air)	podtlenek azotu (N ₂ O)	dwutlenek węgla (CO ₂)
oznaczenie typu łącznika butl.	ŁB-O	ŁB-A	ŁB-N	ŁB-C
rodzaj przyłącza gwintowego (obustronnego)	G3/4"	G5/8"	G3/8"	W 21,8x1/14"

Zapraszamy do zapoznania się z pełną ofertą wyrobów i usług naszej firmy na stronie internetowej.

INSTAL Technika Medyczna Sp. z o.o. ul. Mikołaja Reja 12, 35-211 Rzeszów
tel./fax.: 17 85 07 896; biuro@instaltm.pl; www.instaltm.pl