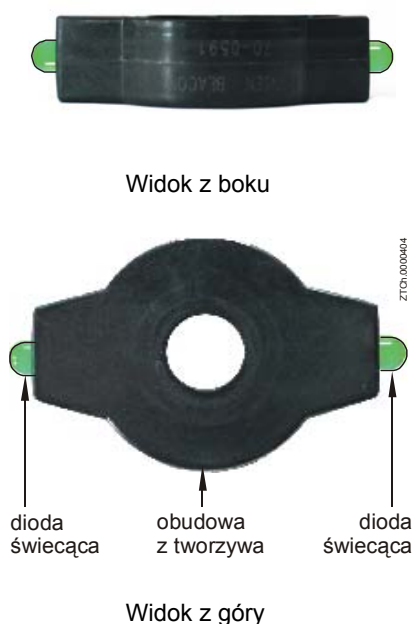


Wyłączny dystrybutor firmy HANSEN, USA i RFF, Francja

- AUTOMATYKA CHŁODNICZA
- ARMATURA • URZĄDZENIA

Lampki sygnalizacyjne LSB pracy cewek elektromagnetycznych Hansena

- Sygnalizują czy cewka rzeczywiście pracuje
- Trzy jaskrawe kolory: zielony, czerwony, żółty, sygnalizacja z 2 stron
- Bezprzewodowe - nie wymagają podłączenia do instalacji elektrycznej
- Możliwość dogodnego usytuowania dla najlepszej obserwacji
- Małe, zwarte obudowy z tworzywa



Rys. 1. Lampka sygnalizacyjna dwustronna bezprzewodowa LSB

DANE TECHNICZNE

Budowa: uzwojenie elektryczne wtórne całkowicie zalane tworzywem i 2 diody świeące. Do mocowania lampek do rurki cewkowej zaworu służy specjalna nakrętka.

Kolory : zielony, czerwony, żółty

Stopień ochrony: IP65

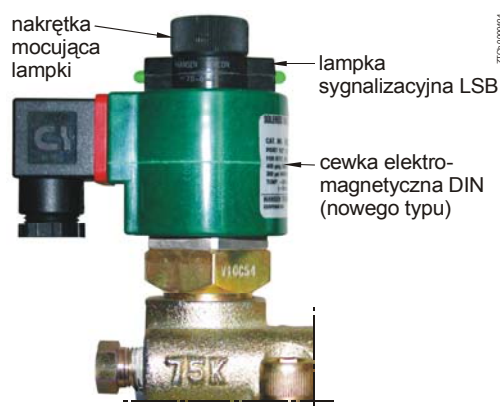
Przeznaczone do cewek elektromagnetycznych Hansena zasilanych prądem przemiennym 230 V, 115 V, 24 V, 50/60 Hz.

Pasują do nowych cewek Hansena (całkowicie zalanych) jak i cewek dotychczasowych (z metalową obudową).

Numery katalogowe lampek

Kolor diod świeących	Nr katalogowy zespołu lampki (łącznie z nakrętką mocującą i O-ringiem)
czerwony	70.1100
żółty	70.1101
zielony	70.1102

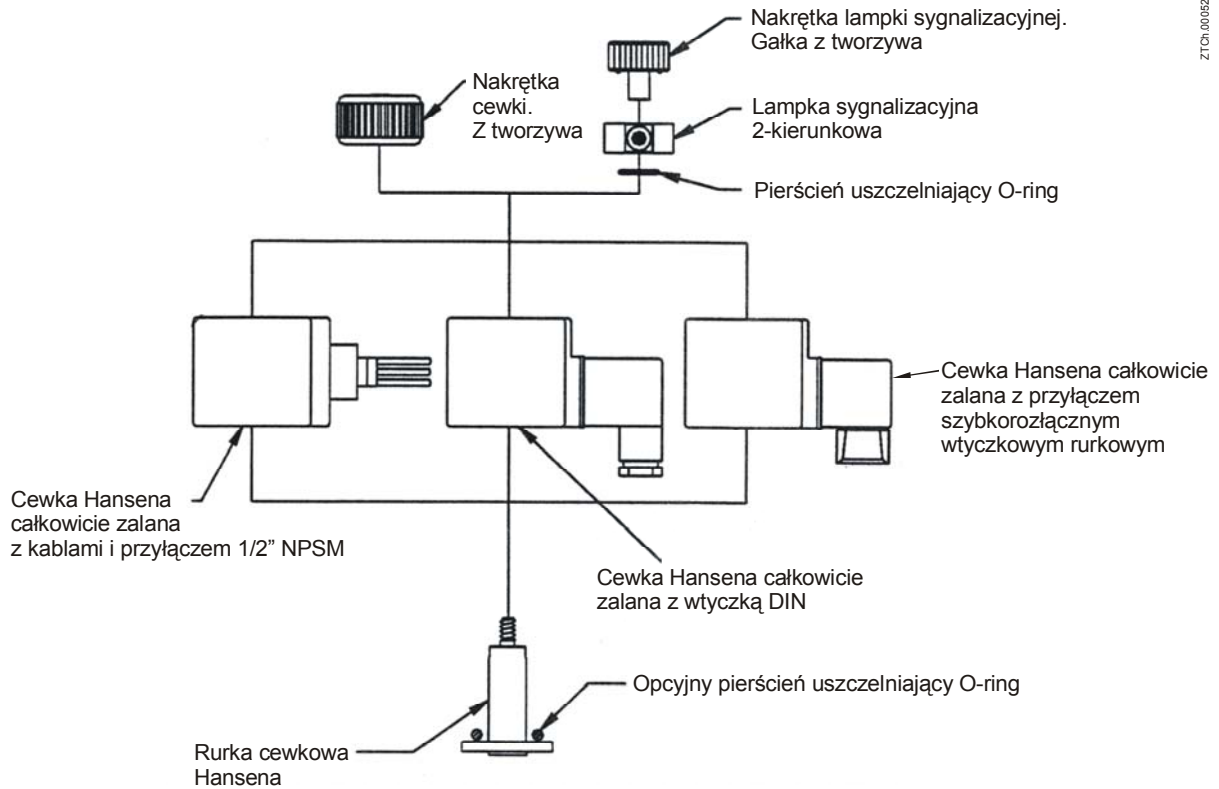
Zespół lampki LSB składa się z: lampka zasadnicza, nakrętka dociskowa lampki, pierścień uszczelniający O-ring.



Rys. 2. Lampka sygnalizacyjna zamontowana do cewki elektromagnetycznej zamontowanej na zaworze

MONTAŻ I DZIAŁANIE

Lampkę nakłada się na górną część cewki i dokręca nakrętką. Pod lampkę założyć O-ring. Nakrętkę nakręcić na końcówkę gwintową rurki cewkowej zaworu. Czynności pokazano na rys. 3. Lampka świeci się, gdy w cewce elektromagnetycznej, do której jest zamontowana, rzeczywiście płynie prąd. W wypadku więc cewki przepalanej lampka nie będzie się świecić i uzyskamy prawdziwą informację, że zawór elektromagnetyczny jest zamknięty. Dzięki wyposażeniu lampki w 2 diody świeące usytuowane przeciwległe oraz możliwości obracania obudowy lampki wokół osi rurki cewkowej można dogodnie usytuować lampkę w konkretnej instalacji tak, by sygnalizacja była najlepiej widoczna.



Rys. 3. Montaż cewek i lampek na zawory Hansena

ZAMAWIANIE

Podać numer katalogowy lampki, np. 70.1100.

Wyłączny dystrybutor firm: Hansen Tech., USA i RFF, Francja

ZTCh[®]

ZTCh - Zakład Techniki Chłodniczej

85-861 Bydgoszcz ul. Glinki 144
tel. (052) 3450 430, 3450 432
fax (052) 3450 630
e-mail: ztch@ztch.pl
<http://www.ztch.pl>