

9.11 Zestaw „duży” do prób ciśnieniowych ZPCD

Zestaw do prób ciśnieniowych służy do przeprowadzania prób szczelności złączy termokurczliwych, zgrzewanych a także stalowych, zgodnie z wymogami normy PN-EN 489:2020-01. Według zaleceń normy należy badać szczelność wszystkich złączy.

Próbę ciśnieniową należy wykonać przed zalaniem pianką PUR, a w przypadku muf termokurczliwych i zgrzewanych po całkowitym ostygnięciu badanego złącza. Zaleca się, aby próbę wykonywać w temperaturze $\leq 35^{\circ}\text{C}$. Stosowane w badaniu ciecze nie mogą mieć szkodliwego działania na płaszcz osłonowy, materiał złącza i środowisko.

ELEMENTY ZESTAWU

- pompka z końcówką zaślepiającą i manometrem,
- końcówka zaślepiająca z zaworem odpowietrzającym,
- dodatkowa końcówka zaślepiająca do odgałęzień składanych,
- spryskiwacz,
- butelka na mydło w płynie,
- komplet korków gumowych do muf zgrzewanych i termokurczliwych.

***Uwaga:** Wygląd zestawu jak i elementów składowych może się nieznacznie różnić od zestawu na zdjęciu.



9.12 Alkohol izopropylowy do odfłuszczenia powierzchni płaszcz rury preizolowanej



9.13 Chusteczki bezpyłowe do odfłuszczenia powierzchni płaszcz rury preizolowanej



NAZWA	Pojemność opakowania [dm ³]	NR KATALOGOWY
Alkohol izopropylowy	1	IPA-1
Alkohol izopropylowy	5	IPA-5

NAZWA	NR KATALOGOWY
Chusteczki bezpyłowe	CHB-280