

Název výrobku: SOUPRAVA TĚSNÍCÍCH KLÍNŮ NA TRHLINY

Firemní označení: KUVTKS01

Technický popis: Těsnící klíny slouží pro rychlé utěsnění trhliny nebo malé íry z bezpečné vzdálenosti a bez nutnosti asistence další osoby na nádržích, cisternách, sudech a potrubích.
Těsnící klín je vyráběn z kvalitní pryže, kovové díly jsou z antikoročních materiálů. Klín je opatřen napouštěcím ventilem pro plnění z tlakových láhví nebo kompresorem

Obsah soupravy: 1 ks Těsnící klín TK 6/5
1 ks Těsnící klín TK 8/5,5
1 ks Těsnící klín TK 11/7
1 ks Těsnící klín TK 7,5
3 ks Plnicí tyč 35 cm
1 ks Plnicí tyč 35 cm s řetízem a vsuvkou
1 ks Ovládací jednotka
1 ks Nožní pumpa
1 ks Odkapávací štít
1 ks Přenosný kufr

Technické parametry: Hmotnost soupravy: 8 kg
Rozměr kufru: 480 x 37 x 160 mm

Parametry těsnících klínů:

Typ		TK 6/5	TK 8/5,5	TK 11/7	TK 7,5
Rozměry	mm	230 x 60 x 50	230 x 80 x 55	230 x 110 x 70	230 x 75
Max. těsněná plocha	mm	15-45/60-80	15-45/80-110	30-60/110-170	30-90
Provozní přetlak	MPa	0,15	0,15	0,15	0,15
Hmotnost	kg	0,4	0,5	0,4	0,4

Složení klínů: Pryž s vyztužovací tkaninou. Mosazný ventil. Ocelový náboj.

Chem. odolnost: voda, ředěné vodné roztoky, odpadní voda.
POZOR. Výrobek neodolává působení olejů a ropných látek. Odolnost vůči konkrétní látce zašleme na požádání.

Toxicita: výrobek je netoxický.

Ochrana zdraví: výrobek je zdravotně nezávadný

Čištění: čistit mechanicky pomocí běžných čisticích prostředků.
Nečistit rozpouštědly.

Záruka: 24 měsíců od data prodeje pro nepoužitý výrobek skladovanému v suchém prostředí bez kontaktu se silnými oxidačními činidly a slunečním zářením.

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádně záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

Dne 18. 2. 2019 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš

