



TECHNICKÉ PODMÍNKY
PRO POŘÍZENÍ
VĚCNÉHO PROSTŘEDKU POŽÁRNÍ OCHRANY

TS

Číslo jednací:

MV- 46944-1/PO-2008

Tlaková pevná spojka

TP-TS/02-2008

Vydáno dne:

5. 5. 2008

Účinnost od:

15. 6. 2008

Počet stran/příloh:

1/0

1. Tyto technické podmínky platí pro tlakovou pevnou spojku 75 mm (dále jen „spojka“) s vnitřním nebo vnějším závitem určenou pro zásah.
2. Spojka podle ČSN 38 9427 může být vybavena pojistným prvkem, který vylučuje její odpojení od tlakové hadicové spojky.
3. Pojistný prvek spojky nesmí změnit pevnostní poměry celé spojky, výrobce nebo distributor musí tuto skutečnost doložit příslušným dokladem vydaným autorizovanou osobou.
4. Pojistný prvek spojky musí
 - a) ve své základní poloze vyloučit vysunutí zubu spojky z drážky v plášti spojky,
 - b) umožnit napojení tlakové hadicové spojky, aniž by bylo nutné s pojistným prvkem ručně manipulovat.
 - c) být možné ovládat jednou rukou v ochranné rukavici pro hasiče podle ČSN EN 659.
5. Pojistný prvek je určen pro připojení tlakové požární hadice v případech, kdy je z bezpečnostních důvodů nutné vyloučit samovolné (nežádoucí) rozpojení, např. při připojení tlakové požární hadice na lafetovou nebo sklopnou proudnici automobilové plošiny nebo automobilového žebříku.
6. Spojka pro požární sport splňuje požadavky těchto technických podmínek.