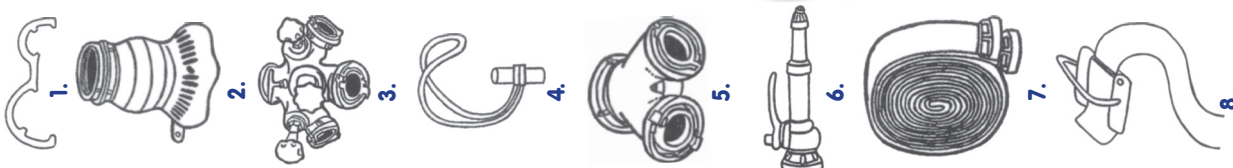


Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska



1. horolezecký uzel
2. ilščův smyčka
3. rybářský uzel
4. škodova smyčka
5. volné oúško

Požární útok CTIF
technické prostředky



1. Měř na spojky a šroubení
2. sací koš
3. rozdělovač
4. hadicový vazák
5. sběrač
6. proudnice C
7. hadice C v kalouči
8. hadicový nosič



Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska



14. hrad, zámek, tvrz
15. nemocnice
16. trigonometrický bod
17. samostatné budovy
18. veřejné lázeňské
19. vrstevnice
20. tunel
21. pomník
22. čerpadlo stálice
23. turistický rozcestník
24. šachta
25. lesní a polní cesta



Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska



VODNÍ, PĚŇOVÝ	PRÁŠKOVÝ
VODNÍ, CO ₂ - SNĚHOVÝ	PĚŇOVÝ, PRÁŠKOVÝ
VODNÍ, PĚŇOVÝ	PRÁŠKOVÝ
CO ₂ - SNĚHOVÝ	VODNÍ

NEVHODNĚ

VHODNĚ

elektrická zařízení pod napětím, telefonní ústředny, počítače, videa
benzín, nafta, olej, lak, barva, práz
archivy, knihovny, svazky papírů, hořlavé kovy a jejich slitiny, textilie
dřevo, hobliny piliny, sláma, popel, pevné organické látky, liš
motorová vozidla, tuky, mazadla, asfalt, dehet

Skupiny hořlavých látek



Vyfíle dušinu ústní zraněného a na rozvěšená ústa položte roušku nebo kapesník.



Poklekněte kolmo k hlavě, pravou rukou tlačte na jeho čelo, prsty silácejte nos. Levou rukou zvedejte jeho čelisti.



Rty zůstanou otevřeny.



Hluboce se nadechněte...



...přiložte ústa na ústa raněného a vydechujte. Přitom sledujte pohyb hrudníku raněného, zda se při vdechování zvedá. Opakujte nádech a výdech. V mezidobí raněný automaticky vydechne a hrudník poklesne. Uskutečnit se má asi 16 vdechů za minutu.



K umělému dýchání je někdy nutné připojit masáž srdce.

