



DOPLNKY:

Držiak na HP „štandard“



Cena s DPH - 3 €

Držiak je kompatibilný s práškovými prístrojmi výrobcu Červinka /4kg, 6kg, 12kg/ a snehovými hasiacimi prístrojmi ostatných výrobcov.

Držiak na HP „DELTA“



Cena s DPH - 3 €

Držiak je kompatibilný s práškovými prístrojmi výrobcu RAIMA a vodnými hasiacimi prístrojmi ostatných výrobcov.

HASIACE PRÍSTROJE - PENOVÉ



HASIACI PRÍSTROJ ZN. ČERVINKA

Český výrobca a predajca Červinka – Czech Republic s.r.o.. Súčasťou balenia je hasiaci prístroj, záručný list, držiak a piktogram.

Ponuka produktov:

P6 hasiaci prístroj /6 l, -30 až +60 °C, EN3-7/
P9 hasiaci prístroj /9 l, -30 až +60 °C, EN3-7/

SLUŽBY:

Kontrola, revízia a servis hasiacich prístrojov.

CENY A DODANIE:

Ceny sú NA VYŽIADANIE !

Objednávka je možná telefonicky alebo e-mailom.

Doprava je v okrese BJ, SK a SP ZADARMO.



INFO@BOZPO-BJ.SK



0905 946 753
0905 711 460



BOZPO-BJ, S.R.O.
KELLEROVÁ 9, BARDEJOV

VYUŽITIE HASIACEHO PRÍSTROJA - PENOVÉHO



Penové hasiace prístroje obsahujú rôzne penidlá zmiešané s vodou.

Princíp hasenia: tento typ hasiacich prístrojov využíva techniku rýchleho schladenia horľavej látky vodou, a súčasné zamedzenie prístupu kyslíka pomocou peny (napr. oxid uhličitý).

Hasivo: tvorí zmes penidla (napr. spracovaný oxid uhličitý) a voda.

Využitie:

Penové hasiace prístroje sú vhodné na hasenie rôznych pevných látok a horľavých kvapalín, neviažúcich molekuly vody. Nesmú sa ním však hasiť predmety pod vplyvom elektrického prúdu (hasivo je kvôli vode vodivé), sodíka, horčíka, draslíka a jeho zliatin, ľahkých horľavých a alkalických termitov, karbidov vápnika a pod., pretože pri hasení vznikajú chemickou reakciou jedovaté plyny.

Taktiež nie je vhodný na hasenie horľavých plynov a kvapalín viažucich vodu.

DÔLEŽITÉ informácie:

- hasiaci prístroj nesmie byť umiestnený vyššie ako 1,5 m od podlahy (rukoväť HP),
- musí byť označený piktogramom na viditeľnom mieste
- k hasiacemu prístroju musí byť voľný prístup (nesmie byť založený vecami, alebo inak sťaženým prístupom).

Periodická kontrola hasiacich prístrojov:

Každých 24 mesiacov, ak je hasiaci prístroj certifikovaný podľa normy EN3.

Periodicita tlakových skúšok hasiacich prístrojov:

- v prípade poklesu tlaku v hasiacom prístroji
- každých 5 rokov tlaková skúška nádoby a skúška tesnosti nádoby (každé 2 roky pri vodných a penových hasiacich prístrojoch).

Hasiace prístroje sú určené na hasenie:

Požiarov pevných látok,
zvyčajne organického pôvodu
(ako napr. drevo, papier...)



Požiarov kvapalín alebo látok
prechádzajúcich do kvapalného stavu
(napr. benzín, lak, olej...)



Požiarov plynov
(ako napr. propán, metán, vodík...)

