



# HYDROFIRE EPE

Buildings - Industry - Marine - Waterworks

END OF AG. PANTELEIMONOS Str. (ELEONAS)

GR-12241 EGALEO,

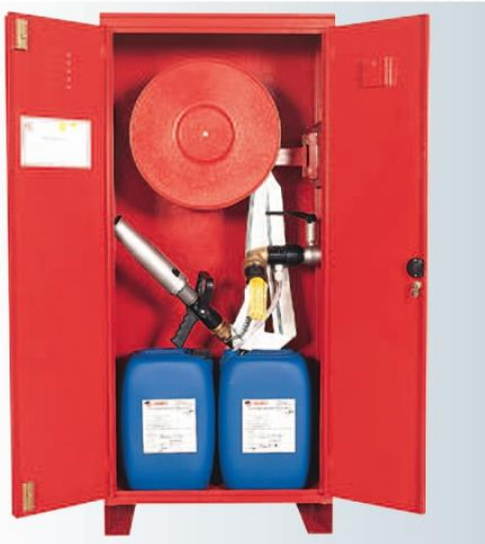
Tel.: +30 210 3412 749-750 Fax: +30 210 3412 406

[www.hydrofire.gr](http://www.hydrofire.gr), email: [info@hydrofire.gr](mailto:info@hydrofire.gr)



 **R.M. MANFREDI**

**ATTREZZATURE SCHIUMA**



## 380 • Idrante acqua-schiuma TEXAS FOAM

Armadio in acciaio zincato verniciato a base di resine poliesteri per esterno. L'armadio è completo di serratura, lastra frangibile, rullo avvolgi-manichetta rotante a 180°, valvola a sfera 1" 1/2, miscelatore di linea "BYP200" con dosatore fisso al 6%, tubo pescante, 20 metri di tubazione DN 45 a norma UNI 14540 completa di raccordi UNI 804, lancia schiuma bassa espansione tipo "Kugel foam 200", portata nominale 200 l/min.

**N.B. Liquido schiumogeno non compreso.**

**Dimensioni: 700x1600x420 mm**



## 382 • Naspo acqua-schiuma TEXAS FOAM

Armadio in acciaio zincato verniciato a base di resine poliesteri per esterno. L'armadio è completo di serratura, lastra frangibile, bobina con alimentazione idrica centrale rotante a 180°, valvola a sfera 1", miscelatore di linea "BYP100" con dosatore fisso al 6%, tubo pescante, 20 metri di tubazione semirigida DN 25 a norma UNI 9488 - EN 694, lancia schiuma bassa espansione tipo "Kugel foam 100", portata nominale 100 l/min.

**N.B. Liquido schiumogeno non compreso.**

**Dimensioni: 700x1600x420 mm**



## Naspo schiuma LEON con serbatoio incorporato

Naspo schiuma composto da una cassetta in polietilene riciclabile RAL 3000 stabilizzato contro i raggi UV completo di due portelli dotati di chiusure sigillabili.

Valvola di ingresso dotata di manometro. Naspo in acciaio rosso RAL 3000. Tubazione semirigida a norma UNI EN 694 con guida tubo.

Miscelatore a bassa espansione (portata nominale 100l/min. 7 bar) con possibilità di scelta al 3% o 6%. Range di utilizzo da 3 a 10 bar. Serbatoio compatto, senza spigoli vivi, incorporante la cassetta, costruito in MDPE di colore rosso stabilizzato contro i raggi UV. Capacità massima 50 litri con visualizzatori di livello per il controllo del liquido schiumogeno (25-50 litri)

**Dimensioni: 800x610x330 mm**